

Министерство образования и науки Российской Федерации
Тольяттинский государственный университет
Гуманитарно-педагогический институт
Кафедра «Теория и практика перевода»

О. Ю. Горбунова

ОБУЧАЮЩИЙ ФРАНЦУЗСКО-РУССКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТЕЗАУРУС

© ФГБОУ ВПО «Тольяттинский
государственный университет», 2015

ISBN 978-5-8259-0856-4

УДК 821: 629.33 (075.8)

ББК 81.47.11я21

Рецензенты:

канд. пед. наук, доцент Волжского университета им. В.Н. Татищева *Г.В. Круглякова*;
канд. филол. наук, доцент Тольяттинского государственного университета *Е.В. Каипур*.

Автор вступительной статьи – научный редактор, д-р пед. наук,
профессор Тольяттинского государственного университета *Г.Н. Тараносова*.

Горбунова, О.Ю. Обучающий французско-русский автомобильный тезаурус /
О.Ю. Горбунова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015. – 1 оптический диск.

Настоящий тезаурус содержит около 2 тысяч французских автомобильных терминов и их русских эквивалентов, классифицированных по отдельным семантическим полям с учетом их парадигматических и синтагматических отношений; снабжен указателем, который позволяет ускорить процесс поиска нужного термина в корпусе словаря.

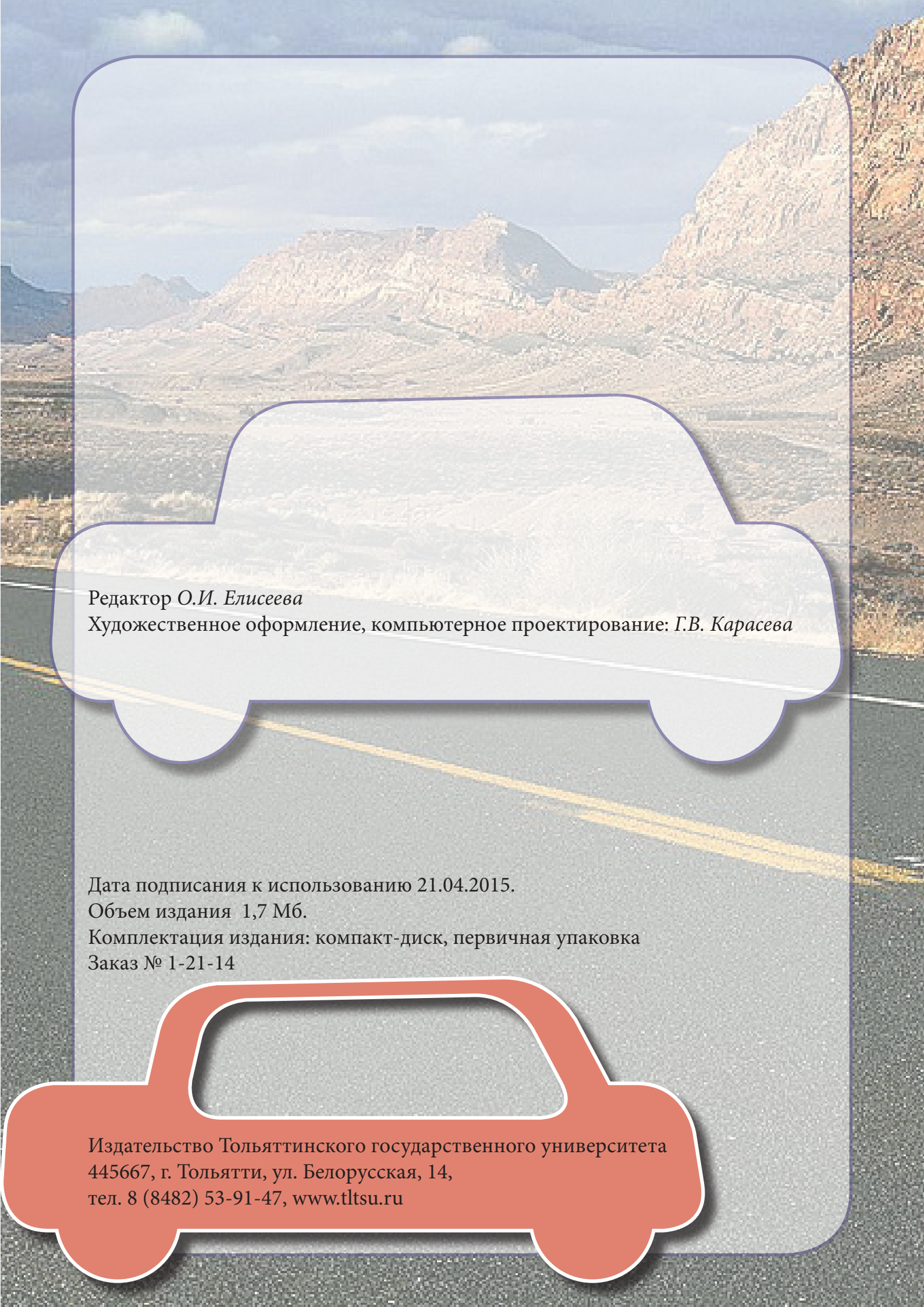
Предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавра 45.03.02 «Лингвистика», профиль «Перевод и переводоведение».

Текстовое электронное издание.

Рекомендовано к изданию кафедрой
«Теория и практика перевода»
гуманитарно-педагогического института
Тольяттинского государственного университета.

Минимальные системные требования:
IBM PC-совместимый компьютер:
Windows XP/Vista/7/8; PIII 500 МГц или эквивалент;
128 Мб ОЗУ; SVGA; Adobe Acrobat Reader.

© ФГБОУ ВПО «Тольяттинский
государственный университет», 2015



Редактор *О.И. Елисеева*
Художественное оформление, компьютерное проектирование: *Г.В. Каравасева*

Дата подписания к использованию 21.04.2015.
Объем издания 1,7 Мб.
Комплектация издания: компакт-диск, первичная упаковка
Заказ № 1-21-14



Издательство Тольяттинского государственного университета
445667, г. Тольятти, ул. Белорусская, 14,
тел. 8 (8482) 53-91-47, www.tltsu.ru

СОДЕРЖАНИЕ

От научного редактора	5
Предисловие	8
Синоптическая схема французско-русского автомобильного тезауруса	12
Обучающий французско-русский автомобильный тезаурус	15
Указатель французских автомобильных терминов	90
Библиографический список	140

От научного редактора

Растущие международные связи в области индустрии, экономики и торговли вызывают большой интерес к преобразованиям, происходящим в России. В условиях сложившейся экономической ситуации не стал исключением и всемирно известный автомобильный завод АВТОВАЗ, который является совместным предприятием с французским концерном RENAULT. Значительную часть руководства АВТОВАЗа представляют французы, поэтому большое количество технической документации оформляется на французском языке. Как правило, это различные описания чертежей и схем, технологических процессов, технических устройств и аппаратов и т. д. Такая многочисленная документация на высоком профессиональном уровне должна быть переведена не только с французского языка на русский, но и с русского на французский. В связи с этим резко возросла потребность в специалистах, свободно владеющих техническим французским языком, так как перевод технической документации может быть выполнен качественно только в том случае, если специалист обладает всеми необходимыми сведениями об объекте перевода, знает все его специфические черты, свободно владеет французским языком, а также всеми характерными особенностями, присущими стилю переводимого им технического текста.

В Тольяттинском государственном университете накоплен значительный опыт по подготовке лингвистов-переводчиков, владеющих двумя иностранными языками – английским и французским. Подобное сочетание двух иностранных языков в переводческой деятельности как никогда отвечает сложившейся в настоящее время ситуации на АВТОВАЗе в связи с развивающимся техническим сотрудничеством с французским концерном RENAULT. В процессе формирования профессиональной компетентности у студентов – будущих переводчиков с французского на русский, а также с русского на французский возникают значительные трудности при работе

с текстами научно-технической направленности, в первую очередь – в области автомобильной индустрии. Проблемы вызывает не только грамматическое оформление текста технического перевода, но и его лексическая составляющая, в частности, многочисленная техническая терминология. В этой связи актуальным представляется тезаурусный подход к формированию профессиональной компетентности переводчика в области специальной технической коммуникации. В основе этого процесса находится особый лингводидактический инструмент – обучающий словарь-тезаурус, охватывающий двуязычную техническую коммуникацию, например, автомобильную индустрию во Франции и России. Такой инструмент был создан Ольгой Юрьевной Горбуновой на кафедре теории и практики перевода ТГУ.

По сути, данный словарь является первой попыткой составления обучающего французско-русского автомобильного тезауруса, в котором техническая терминология распределяется по семантическим полям с указанием синтагматических и парадигматических отношений. Данный тезаурус отличается открытым характером своей системы, которая состоит в том, что словарные статьи могут быть расширены за счет введения новых терминов с использованием семантических отношений альтернативности, синонимии и др. Французско-русский автомобильный тезаурус имеет явную дидактическую направленность, поскольку студент в процессе работы с этим словарем приобретает необходимые лингвистические знания (специальная техническая терминология), а также навыки и умения, которые в целом составляют профессиональную компетентность технического переводчика. Основное назначение обучающего французско-русского автомобильного тезауруса видится в его использовании в качестве основы информационной базы обучающего лингвистического автомата (ОЛА) «Тезаурус технического переводчика», который рассматривается как эффективное лингводидактическое

средство оптимизации преподавания дисциплины «Практический курс перевода» (французский технический язык).

Разработанный О.Ю. Горбуновой «Обучающий французско-русский автомобильный тезаурус» является существенным вкладом в развитие учебной лексикографии и компьютерной лингводидактики, которые значительно содействуют дальнейшему развитию компетентностного подхода в области теории и методики профессионального образования.

Г.Н. Тараносова, доктор педагогических наук,
профессор ТГУ

ПРЕДИСЛОВИЕ

Обучающий французско-русский автомобильный тезаурус построен с учетом лексикографических традиций, сложившихся в международной научной группе «Статистика речи», основателем и научным руководителем которой являлся на протяжении нескольких десятилетий доктор филологических наук, профессор Р.Г. Пиотровский (РГПУ им. А.И. Герцена, г. Санкт-Петербург). Основное назначение настоящего тезауруса состоит в его использовании в качестве лингводидактического инструмента формирования профессиональной компетентности у студентов – будущих переводчиков в сфере специальной технической коммуникации.

Предлагаемый «Обучающий французско-русский автомобильный тезаурус» используется в учебном процессе при работе со студентами направления подготовки бакалавров 45.03.02 Лингвистика (профиль «Перевод и переводоведение») и ориентирован на выработку переводческих компетенций в области технического перевода с французского языка на русский и наоборот на практических занятиях по дисциплине «Практический курс перевода второго иностранного языка (французского)».

«Обучающий французско-русский автомобильный тезаурус» построен в результате предварительного анализа корпуса французских технических текстов, который включает учебники, научные статьи, монографии, технические описания, патенты изобретений и рекламу в предметной области «Автомобилестроение». Выявленные в ходе анализа французских технических текстов термины и их определения в текстах сопоставляются с дефинициями этих терминов, приводимых в словарях и энциклопедиях французских технических терминов. В результате компонентного анализа дефиниций французских технических терминов предметной области «Автомобилестроение» была выявлена синоптическая схема, которая отражает систему ключевых понятий, вертикально и горизонтально связанных между собой сетью семантических отношений.

Данная синоптическая сеть состоит из отдельных словарных статей тезауруса, каждая из которых отражает отдельное семантическое поле ключевого термина предметной области «Автомобиль». Словарная статья «Обучающего французско-русского автомобильного тезауруса» строится по следующей схеме:

- 1) заглавный термин, отражающий одно из ключевых понятий «терминополя», и его русский эквивалент;
- 2) варианты термина во французском языке и их русские соответствия;
- 3) синонимы французского термина и их русские эквиваленты;
- 4) антонимы французского термина и их русские соответствия;
- 5) гипероним французского термина с переводом на русский язык;
- 6) гипонимы заглавного термина и их русские эквиваленты;
- 7) холоним французского термина и его русский эквивалент;
- 8) меронимы французского термина и их русские эквиваленты и т. д.

Термины связаны между собой семантическими отношениями, среди которых преобладают:

- 1) гиперонимия (hyperonymie): от hyperonyme – гипероним: понятие в отношении к другому понятию, выражающее более общую сущность. В отношении некоторого множества объектов гиперонимом является понятие, отражающее надмножество к исходному, т. е. это слово с более широким значением, выражающее общее, родовое понятие, название класса предметов, например: автомобиль (родовое понятие) и отдельные виды автомобиля: cabriolet – кабриолет, limousine – лимузин и т. д.;
- 2) гипонимия (hyponymie): от hyponyme – гипоним: понятие, выражающее частную сущность по отношению к другому, более общему понятию. Так, термины, выражающие видовые понятия автомобиля: cabriolet – кабриолет, limousine – лимузин, – являются гипонимами по отношению к термину automobile – автомобиль;

- 3) меронимия (*méronymie*): это классификация явлений, основанная на отношениях меронимии и голонимии. Меронимия и голонимия, как семантические отношения являются взаимно обратными друг другу. Мероним выражает понятие, которое является составной частью другого. Голоним выражает понятие, которое является целым над другими понятиями, то есть другое понятие является частью первого. Например, термины *moteur* – двигатель, *roue* – колесо являются меронимами по отношению к термину *automobile* – автомобиль. В свою очередь, термин *automobile* – автомобиль является голонимом по отношению к терминам *moteur* – двигатель и *roue* – колесо;
- 4) синонимия (*synonymie*): синонимы – слова одной части речи, различные по звучанию и написанию, но близкие по значению. Примеры синонимов во французском языке: *automobile* (автомобиль) – *bagnole* (машина), *caisse* (колымага), *charrette* (телега);
- 5) корреляция (*corrélation*): от лат. *correlatio* – соотношение, взаимосвязь. В отношении корреляции находятся термины *automobile* (автомобиль) и *route* (дорога), а также *route* (дорога) и *police de route* (дорожная полиция).

Отличительная черта словарной статьи «Обучающего французско-русского автомобильного тезауруса» состоит в том, что она имеет открытый характер, то есть с учетом специальных целей словарная статья может быть расширена за счет новых терминов с помощью особых пометок, которые вводят в тезаурус новую терминологию, отражающую актуальные тенденции эволюции рассматриваемой предметной области.

В процессе самостоятельной работы по техническому переводу с использованием настоящего словаря-тезауруса студент должен следовать алгоритму переводческих действий, который включает следующие операции.

1. Поиск французского термина в алфавитном Указателе.
2. Определение адресов семантических полей, в которые входит французский термин.
3. Последовательное обращение к семантическим полям французского термина по указанным адресам.
4. Выбор русского эквивалента французского термина в результате анализа его семантических полей с учетом реального контекста.

В результате многократного обращения к различным семантическим полям того или иного французского технического термина в поисках соответствующего русского эквивалента у студента формируется профессиональный тезаурус, отражающий соответствующую предметную область. С течением времени в условиях практического обучения техническому переводу французско-русский автомобильный тезаурус закрепляется в профессиональном сознании переводчика и в конечном итоге становится показателем его профессиональной компетентности как специалиста в сфере специальной технической коммуникации.

**СИНОПТИЧЕСКАЯ СХЕМА ФРАНЦУЗСКО-РУССКОГО
АВТОМОБИЛЬНОГО ТЕЗАУРУСА**

0.	AUTOMOBILE	АВТОМОБИЛЬ
1.0.	CLASSIFICATION DES AUTOMOBILES	КЛАССИФИКАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ
1.1.	Modèles d'automobiles d'après le type de carrosserie	Модели автомобилей по типу кузова
1.2.	Véhicules utilitaires	Транспортные автомобили
1.3.	Véhicules industriels	Промышленные автомобили
2.0.	CONSTRUCTION DE L'AUTOMOBILE	КОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЯ
2.1.	Carrosserie	Кузов
2.1.1.	Garnissage de la carrosserie	Обивка кузова
2.1.2.	Mécanismes de la carrosserie	Механизмы кузова
2.2.	HABITACLE	САЛООН
2.2.1.	Chauffage et ventilation de l'habitacle	Отопление и вентиляция салона
2.2.2.	Commandes et instruments de contrôle	Органы управления и контрольные приборы
2.3.	MOTEUR	ДВИГАТЕЛЬ
2.3.1.	Pièces et ensembles du moteur	Части и узлы двигателя
2.4.	SYSTEMES DU MOTEUR	СИСТЕМЫ ДВИГАТЕЛЯ
2.4.1.	Système d'alimentation	Система питания
2.4.2.	Système d'échappement des gaz	Система выпуска отработавших газов
2.4.3.	Système de graissage	Система смазки двигателя
2.4.4.	Système d'injection de carburant	Система впрыскивания топлива
2.4.5.	Système de refroidissement	Система охлаждения двигателя
2.4.6.	Système de ventilation	Система вентиляции
2.5.	CARBURATEUR	КАРБЮРАТОР
2.6.	TRANSMISSION	ТРАНСМИССИЯ
2.6.1.	Embrayage	Сцепление
2.6.2.	Boite de vitesses	Коробка передач
2.6.3.	Commande des vitesses	Привод переключения передач
2.6.4.	Arbres de transmission	Трансмиссионные валы
2.6.5.	Pont arrière	Задний мост
2.7.	DIRECTION РУЛЕВОЕ	РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
2.8.	SUSPENSION AVANT	ПЕРЕДНЯЯ ПОДВЕСКА
2.9.	ROUES	КОЛЕСА
2.10.	PNEUS	ШИНЫ
2.11.	SUSPENSION ARRIERE	ЗАДНЯЯ ПОДВЕСКА

2.12.	AMORTISSEURS HYDRAULIQUES	ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АМОРТИЗАТОРЫ
2.13.	FREINS	ТОРМОЗА
2.14.	EQUIPEMENT ELECTRIQUE	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
2.14.1.	Batterie d'accumulateurs	Аккумуляторная батарея
2.14.2.	Alternateur	Генератор
2.14.3.	Relais du témoin de charge de la batterie d'accumulateurs	Реле контрольной лампы заряда аккумуляторной батареи
2.14.4.	Démarreur	Стартер
2.14.5.	Système d'allumage	Система зажигания
2.14.5.1.	Allumeur	Датчик-распределитель зажигания
2.14.5.2.	Bobine d'allumage	Катушка зажигания
2.14.5.3.	Bougie d'allumage	Свеча зажигания
2.14.5.4.	Interrupteur d'allumage	Выключатель зажигания
2.14.6.	Eclairage et signalisation lumineuse	Освещение и световая сигнализация
2.14.6.1.	Groupe optique	Блок-фара
2.14.6.2.	Lanternes avant	Передние фонари
2.14.6.3.	Clignotants latéraux	Боковые указатели поворота
2.14.6.4.	Lanternes arrière	Задние фонари
2.14.6.5.	Catadioptres	Отражатели света, катафоты
2.14.6.6.	Feu de plaque d'immatriculation	Фонарь номерного знака
2.14.6.7.	Plafonniers	Плафоны
2.14.6.8.	Lampe de capot	Лампа капота
2.14.6.9.	Lampe d'éclairage du coffre à bagages	Лампа освещения багажника
2.14.6.10	Lampe d'éclairage du coffret vide-poches	Лампа освещения вещевого ящика
2.14.6.11.	Baladeuse	Переносная лампа
2.14.6.12.	Commutateur des clignotants et d'éclairage	Переключатель указателей поворота и освещения
2.14.6.13.	Bloc de commutateurs	Блок переключателей
2.14.6.14.	Interrupteur des plafonniers	Выключатель плафонов
2.14.6.15.	Contacteur de feux stop	Выключатель стоп-сигнала
2.14.6.16.	Centrale clignotante	Реле-прерыватель указателей поворота
2.14.7.	Avertisseurs sonores	Звуковые сигналы
2.14.8.	Essui-glace	Стеклоочиститель
2.14.9.	Moteur électrique de climatiseur	Электромотор кондиционера

2.14.10.	Allume-cigarettes	Прикуриватель
2.14.11.	Appareils de contrôle	Приборы контроля
2.14.12.	Equipement de radio	Радиоаппаратура
3.0.	CIRCULATION AUTOMOBILE	ДВИЖЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА
3.1.	Démarrage	Начало движения
3.2.	Conduite	Вождение
3.3.	Arrêt	Остановка
4.0.	LA ROUTE	ДОРОГА
4.1.	Infrastructure de la route	Дорожная инфраструктура
5.0.	POLICE DE LA ROUTE	ДОРОЖНАЯ ПОЛИЦИЯ
5.1.	Equipement de la police de la route	Снаряжение дорожной полиции
5.2.	Personnel de la police	Персонал дорожной полиции
5.3.	STATIONNEMENT DE L'AUTOMOBILE	СТОЯНКА АВТОМОБИЛЕЙ
6.0.	Infractions et accidents de la route	Нарушения и дорожно-транспортные происшествия
6.1.	Parking	Парковка
6.2.	Garage	Гараж
6.3.	Station-service	Автозаправочная станция

ОБУЧАЮЩИЙ ФРАНЦУЗСКО-РУССКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТЕЗАУРУС

0. AUTOMOBILE АВТОМОБИЛЬ

automobile f	автомобиль
{ <i>variante</i> } auto f	{ <i>вариант</i> } авто
{ <i>hyperonyme</i> } transport automobile	{ <i>гипероним</i> } автомобильный транспорт
{ <i>hyponymes</i> }	{ <i>гипонимы</i> }
automobile f blindée	бронеавтомобиль
automobile f blindée de transport	бронетранспортер
automobile f citerne	автоцистерна
automobile f de prestige	престижный автомобиль
automobile f tout-terrain	вездеход
automobile f de série	серийный автомобиль
{ <i>synonyms</i> }	{ <i>синонимы</i> }
machine f	машина
véhicule m	автомобиль
véhicule m automobile	автомобиль, автомашина
véhicule m blindé	бронированная машина
véhicule m à deux roues motrices	автомобиль с двумя ведущими колесами
véhicule m à gaz comprimé	газобаллонный автомобиль
véhicule m industriel	грузовой автомобиль, грузовик
véhicule m tous terrains	вездеход
véhicule m utilitaire	транспортная автомашина
voiture f автомобиль	автомашина, машина
voiture f de course	гоночная машина (автомобиль)
voiture f de faible cylindrée	малолитражная машина
voiture f de livraison	автофургон для доставки грузов
voiture f de louage	машина напрокат
voiture f de tourisme	легковой автомобиль (машина)
voiture f de place	такси
voiture f de pompiers	пожарная машина
voiture-école f	учебный автомобиль
char m	машина (во франц. Канаде)
bagnole f	машина
bahut m	машина; такси; грузовик; автобус (букв. «сундук»)
bolide m	скоростная автомашина
caisse f	машина, колымага (букв. «коробка»)

charrette f	телега
chignole f	драндулет, колымага
chiotte f	машина, драндулет
clou m	драндулет (букв. «гвоздь»)
épave f	развалина
guimbarde f	драндулет, колымага
poubelle f	старая машина, колымага (букв. «хлам»)
tacot m	драндулет, колымага
tape-cul m	тряская повозка
tapecul m	тряская повозка, колымага
tas m de boue	старая машина, колымага («куча грязи»)
tas m de ferraille	старая машина, колымага («куча металломата»)
teuf-teuf m	старая машина, допотопный
tinette f	драндулет
tire f	машина (букв. «кадушка»)
tôle f	тачка
veau m	старая машина, колымага
	колымага, драндулет

{corrélation} 1.0. CLASSIFICATION DES AUTOMOBILES
КЛАССИФИКАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

{hyponyme} 1.1. Modèles d'automobiles d'après le type de carrosserie
Модели автомобилей по типу кузова

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
berline f	автомобиль с кузовом типа «седан»
break m	легковой автомобиль с кузовом «универсал»
cabriolet m	кабриолет
conduite intérieure	закрытый автомобиль, лимузин
coupé m	автомобиль типа «купе»
limousine f	лимузин
torpédo f	торпедо, открытый автомобиль
roadster m	родстер
spider m	спайдер
pick-up m	пикап
- <i>{synonyme}</i> camionnette f	<i>{синоним}</i> малолитражный грузовой автомобиль (в Канаде)

{hyponyme} 1.2. Véhicules utilitaires
Промышленные автомобили

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
ambulance f	санитарный автомобиль, автомобиль скорой помощи
autobus m	автобус
autocar m	многоместный автобус
autocar m de tourisme	многоместный туристский автобус
autocar m intérurbain	многоместный междугородний автобус
autocar m pulman / pulman	пульмановский автобус (комфортабельный автобус)
autoremorque f	автоприцеп
bêteaillère f	транспортные средства для перевозки скота
camion m	грузовой автомобиль, грузовая машина, грузовик
camion m bâché	грузовой автомобиль с тентом
camion m basculant	автомобиль-самосвал
camion m avec caisse	грузовой автомобиль
camion m de déménagement	грузовая машина для перевозки вещей (мебели)
camion m frigorifique	грузовик-рефрижератор
camion m grumier	лесовозный автомобиль
camion m isotherme	авторефрижератор
camion m léger	грузовой автомобиль малой грузоподъемности
camion m plate-forme	грузовой автомобиль с кузовом-платформой
camion m à plate-forme élevée	грузовой автомобиль с высокой платформой
camion m porte-tracteur	автомобиль-платформа для перевозки трактора
camion m avec remorque	грузовой автомобиль с прицепом; автопоезд
camion m tactique	строевая машина для перевозки солдат
camion m tout-terrain	грузовой автомобиль повышенной проходимости
camion m type travaux publics	автомобиль большой грузоподъемности
camion-bureau m	штабной автомобиль
camion-citerne m	автоцистерна

camion-citerne m calorifuge	термоизоляционная автоцистерна
camion-citerne m de transport de liquides divers (produits pétroliers, liquides alimentaires)	автоцистерна для перевозки различных жидкостей (нефтепродукты, пищевые жидкости)
camion-plateau m	автоплатформа
camion-silo m	грузовой автомобиль для силоса
camionnette f	малолитражный (легкий) автомобиль, небольшой грузовик, грузовичок
camionnette f de livraison	небольшой грузовик для доставки товаров
camionnette f de ramassage	школьный фургончик
car m	(многоместный) автобус
car m d'excursions	туристский автобус
car m de police	полицейский фургон
- {synonyme} voiture-pie f de la police	- {синоним } черно-белая полицейская машина
car m de ramassage	школьный автобус
camping-car m	дача-прицеп
caravane f	прицепной автофургон, трейлер; дача-автоприцеп
corbillard m	похоронный автобус
- {synonyme} fourgon m mortuaire	- {синоним} похоронный автобус
cylindrée f	малолитражная машина
une six cylindres	шестицилиндровая машина
fourgon m	фургон
fourgon m automobile	фургон
fourgon m cellulaire	машина для перевозки заключенных
- {synonyme} voiture cellulaire	- {синоним} автозак
fourgon m de déménagement	фургон для перевозки вещей (мебели)
fourgon m distributeur	фургон для развозки товаров
fourgon m de livraison	фургон для доставки товаров
fourgon m mortuaire	похоронный автобус
fourgonnette f	малогабаритный фургон
messager m	курьер
microbus m	микроавтобус
- {synonyme} minibus m minicar m	- {синоним} миниавтобус миниавтобус
pick-up m	пикап
plateau m	платформа
roulotte f	фургон; фура; прицеп-дача
taxi m	такси
- {synonyme} voiture f de place	- {синоним} такси
autotaxi m	Такси

van m	фургон для перевозки беговых лошадей
véhicule m transport des troupes	транспортер для перевозки войск
véhicule m pour voyageurs groupes	транспортное средство для массовой перевозки пассажиров
véhicule m pour voyageurs isolés	транспортное средство для индивидуальной перевозки пассажиров
voiture f de pompiers	пожарная машина
voiture-école f	учебный автомобиль
- {corrélation} auto-école f	- {корреляция} автошкола
<i>{hyponyme}</i> 1.3. Véhicules industriels Промышленные автомобили	
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
autopompe f	пожарный автомобиль
camion m	грузовой автомобиль, грузовик
camion m à benne basculante	грузовик с опрокидывающимся кузовом
camion m à benne amovible	грузовик со съемным кузовом
camion m à benne fermée, destiné à l'enlèvement des ordures ménagères	грузовик с закрытым кузовом, предназначенный для вывоза бытового мусора
camion m avec remorque	автопоезд
camion m d'enlèvement des ordures	мусоруборочный грузовой автомобиль
camion m de 10 tonnes	грузовой автомобиль грузоподъемностью в 10 тонн; десятитонка
camion m de pompiers	пожарная машина
camion m de pontage	автомобиль понтонно-мостового парка
camion m de réchauffage	автомобильная подогревательная установка
camion de vidange ассенизационный автомобиль	ассенизационный автомобиль
camion dépanneur	грузовой автомобиль технической помощи
camion grumier	лесовозный автомобиль
camion porte-conteneurs	грузовик для перевозки контейнеров
camion hospital	автомобиль-амбулатория
camion laboratoire	передвижная лаборатория
camion plates-formes multiétages de livraisons d'automobiles	автовоз

camion m plates-formes de transport d'engins de travaux publics	грузовик с платформой для перевозки строительных механизмов
camion m pour service sévère	автомобиль для тяжелых условий эксплуатации
camion-atelier m	автомобиль-мастерская
camion-benne m	самосвал
camion-citerne m	автоцистерна
camion-citerne m à carburant	топливозаправщик
camion-citerne m réchauffé	подогревающаяся автоцистерна
camion-citerne m de vidange	сливная автоцистерна
camion-grue m	автокран
camion-leveur m	грузовой автомобиль с подъемным устройством
camion-ravitailleur m	топливозаправщик
citerne m	автоцистерна
dépanneuse f	аварийно-ремонтная машина, машина техпомощи
fourgon m	фургон
fourgon automobile m	автофургон
fourgon m d'incendie	пожарная машина
- {synonymes} autopompe f	- {синонимы} пожарный автомобиль
camion m de pompier	пожарная машина
voiture f de pompiers	пожарная машина
grumier m	лесовоз
poids m lourd	грузовой автомобиль
remorque f	прицеп
semi-remorque f	полуприцеп
véhicule m	транспортное средство; автомобиль
véhicule m articulé à trois essieux	трехосный автопоезд из седельного тягача с полуприцепом
véhicule m attelé	прицепное (буксируемое)
véhicule m à benne basculante	транспортное средство
véhicule m avec bennes	автомобиль с опрокидывающимся кузовом
véhicule m à deux essieux	автомобиль-самосвал
véhicule m de distribution de sable	двуихосное транспортное средство; двухосный автомобиль
véhicule m de lancement	автомобиль с пескометной установкой
véhicule m de goudronnage	подвижная пусковая установка
véhicule m de livraison rapide	автомобиль для гудронирования дороги
	автомобиль для быстрой доставки грузов

véhicule m de secours	автомобиль для оказания помощи (напр., технической)
véhicule m frigorifique	изотермический автомобиль, автомобиль-рефрижератор
véhicule m industriel	грузовой автомобиль, грузовик
véhicule m isotherme	транспортное средство с теплоизолированным кузовом
véhicule m lance-fusées боевая	боевая машина с реактивной установкой
véhicule m lanceur	подвижная пусковая установка
véhicule m mi-lourd	автомобиль среднего веса

{corrélation} **2.0. CONSTRUCTION DE L'AUTOMOBILE**
КОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

<i>{méronymie}</i> 2.1. Carrosserie f Кузов	
carrosserie f monobloc	моноблочный кузов
<i>{synonymes}</i> caisse f	<i>{синонимы}</i> кузов
coque f	Кузов
<i>{meronymes}</i> aile f	<i>{меронимы}</i> крыло
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
aile f arrière droite	правое заднее крыло
aile f arrière gauche	левое заднее крыло
aile f avant droite	правое переднее крыло
aile f avant gauche	левое переднее крыло
antenne f de radio	радиоантенна
appui m	опора
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
appui du ressort de suspension arrière	опора пружины задней подвески
appui du ressort de suspension avant	опора пружины передней подвески
banjo m	банджо
bavette f	резиновый щиток, фартук
becquet m	спойлер
<i>{variante}</i> béquet m	<i>{вариант}</i> подметка
carénage m	обтекатель
charnière f du capot	петля капота
chassis m	шасси, рама

chassis m monobloc	моноблочное шасси
clignotant m	световой указатель поворота, мигалка
<i>{variante}</i> clignoteur m	<i>{вариант}</i> (проблесковый) указатель поворота
capot m	капот
capote f	откидной (открывающийся) верх
calandre f	облицовка (радиатора)
chromes m pl	хромированные детали (автомобиля)
côté m	боковина
<i>{hyponymes}</i> côté arrière	<i>{гипонимы}</i> боковина задка
côté arrière droit	правая боковина задка
côté arrière gauche	левая боковина задка
côté gauche de caisse	левая боковина
custode f	задняя боковая стенка
déflecteur m	поворотная форточка, ветровик
encadrement m de lunette arrière	рамка заднего стекла
enjoliveur m	колпак (колеса)
essui-glace m	стеклоочиститель
feu m de position	габаритный фонарь
galerie f porte-bagages	багажник
glace f	стекло
gyrophare m	проблесковый маячок, мигалка
hayon m	дверь задка
jet m d'eau	струя воды
jupe f	юбка
jupe f d'aile	юбка крыла
lave-glace m	стеклоомыватель
longeron m gauche avant	левый передний лонжерон
lunette f	стекло
<i>{synonyme}</i> vitre f	<i>{синоним}</i> стекло
<i>{hyponymes}</i> lunette f arrière	<i>{гипонимы}</i> заднее стекло машины
lunette f de custode	стекло задней боковой стенки
montant m	стойка
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
montant m de pare-brise	стойка ветрового стекла
montant m de vitre latérale	стойка бокового стекла
panneau m	панель, стенка; борт
<i>{hyponymes}</i> panne au de carrosserie	<i>{гипонимы}</i> стенка (борт) кузова
panneau m de pavillon	панель крыши
panneau m de la partie arrière	панель задка
panneau m d'auvent	панель передка
panneau m d'avant	передняя панель
panneau m intérieur de la porte avant	внутренняя панель передней двери
panneau m inférieur de jupe arrière	нижняя панель задка

panneau m supérieur de jupe arrière	верхняя панель задка
panneau m supérieur de côté de caisse	центральная стойка
panneau m supérieur de hayon	верхняя панель задка
panneau m central de hayon	средняя панель задка
panneau m inférieur de hayon	нижняя панель задка
pare-boue m	брзговик; противогрязевый щиток
pare-brise m	ветровое стекло
pare-chocs m	амортизатор; буфер; бампер
pare-pierres m	защитная сетка воздухозаборника
pavillon m	верх
{méronymes} toit m	{меронимы} крыша
toit m ouvrant	подъемный верх
capote f	откидной верх
tendelet m	тент
phare m	фара
phare antibrouillard	противотуманная фара
catadioptre m	катафот, отражатель света
cataphote m	катафот, отражатель света
pied m central	верхняя панель боковины
plancher m	пол
{hyponymes} plancher m avant	{гипонимы} передний пол
plancher m arrière	задний пол
plancher m central	средний пол
porte f	дверь
{hyponymes} porte f arrière droite	{гипонимы} задняя правая дверь
porte f arrière gauche	задняя левая дверь
porte f du coffre à bagages	крышка багажника
porte f gauche avant	передняя левая дверь
porte f droite avant	передняя правая дверь
{méronymes} poignée f de porte	{меронимы} ручка двери
portière f дверца	дверца
protecteur m de passage de roue	правый передний
avant droite	брзговик
serrure f	замок
{hyponymes} serrure f de blocage de direction	{гипонимы} замок рулевого управления
serrure f de capot	замок капота
serrure f de contact d'allumage	замок зажигания
seuil m	
support m	порог пола
traverse f	кронштейн
traverse f arrière de pavillon	поперечина

traverse f avant de pavillon	задняя балка крыши
traverse f centrale de pavillon	передняя балка крыши
traverse f inférieure du cadre de radiateur	средняя балка крыши
traverse f supérieure du cadre de radiateur	нижняя поперечина рамки радиатора
vitre f стекло	верхняя поперечина рамки радиатора
vitre f arrière d'une voiture	стекло
	заднее стекло машины

{méronymes} 2.1.1. Garnissage de la carrosserie
Обивка кузова

<i>{meronymes}</i> garniture f	<i>{меронимы}</i> обивка
<i>{synonymes}</i> revêtement m	<i>{синонимы}</i> облицовка
<i>{hyponymes}</i> garniture f de hayon	- <i>{гипонимы}</i> обивка задка
garniture f de la porte avant droite	обивка правой передней двери
garniture f de montant de pare-brise	обивка стойки ветрового стекла
garniture f de pavillon	обивка крыши
garniture f de porte arrière droite	обивка правой задней двери
garniture f de tôle d'auvent	обивка щитка передка
garniture f droite de hayon	правая обивка двери задка
garniture f inférieure de hayon	нижняя обивка двери задка
garniture f inférieure de pied central	нижняя обивка центральной стойки
garniture f supérieure de pied central	верхняя обивка центральной стойки
revêtement m	облицовка
<i>{hypon.}</i> revêtement m arrière de seuil	<i>{гипонимы}</i> задняя облицовка порога
revêtement m avant de seuil	передняя облицовка порога
revêtement m de montant arrière droit	обивка задней правой стойки
revêtement m de montant de hayon	облицовка стойки задка
revêtement m de montant droit de hayon	обивка правой стойки задка
revêtement m de passage de roue et de coffre à bagages	обивка арки колеса и багажника
revêtement m de passage de roue et de côté de caisse	обивка арки колеса и боковины
revêtement m de pavillon	обивка крыши
revêtement m supérieur de hayon	верхняя обивка двери задка

{méronymes} 2.1.2. Mécanismes de la carrosserie
Механизмы кузова

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
arbre m menant	ведущий валик
arrêteoir m	фиксатор
arrêteoir m de serrure	фиксатор замка
bas m de glace descendante	обойма стекла
bouton m de décondamnation de serrure	кнопка выключения замка
bras m de manivelle de lève-glace	рычаг ручки стеклоподъемника
câble m	трос
cache-entrée f	облицовка ручки стеклоподъемника
cheville f	штифт
cliquet m de rochet	собачка храповика
cliquet m de rotor	собачка ротора
commande f de serrure	привод замка
corps m de mécanisme de lève-vitre	корпус механизма стеклоподъемника
corps m de serrure extérieure	корпус наружного замка
corps m de serrure intérieure	корпус внутреннего замка
corps m droit de serrure	правый корпус замка
corps m gauche de serrure	левый корпус замка
corps m de verrou	корпус замка
crochet m de capot moteur	крючок капота
cuvette f cache-entrée	розетка
dispositif m de déverrouillage de serrure	выключатель замка
doigt m de commande de serrure	палец привода замка
doigt m de gâche	палец фиксатора
élément m de fixation du mécanisme de lève-glace	опора стеклоподъемника
entraîneur m	поводок
entraîneur m de poignée intérieure	поводок внутренней ручки
étrier m	скоба
gâche f de serrure	фиксатор замка
galet m	ролик
glace f descendante	опускное стекло
levier m	рычаг
levier m de blocage de poignée intérieure	рычаг блокировки внутренней ручки двери
levier m de commande	рычаг привода
levier m de commande extérieure	рычаг наружного привода
levier m de commande intérieure	рычаг внутреннего привода
levier m de déverrouillage	рычаг выключения замка

levier m intermédiaire	промежуточный рычаг
manivelle f de commande	рукоятка привода
mécanisme m de lève-glace	механизм стеклоподъемника
motoréducteur m de lève-glace	моторедуктор стеклоподъемника
motoréducteur m de blocage de serrure	моторедуктор блокировки замка
pignon m	шестерня
platine f de serrure extérieure	крышка наружного замка
plaqué f	пластина
poignée f de serrure	ручка привода замка
poignée f d'ouverture intérieure	внутренняя ручка двери
poignée f extérieure de porte	наружная ручка двери
poussoir m	выталкиватель
renfort m	усилитель
rochet m	т храповик
rotor m	ротор
rotor m de serrure	ротор замка
tambour m avec pignon	барабан с зубчатым колесом
taquet m	сухарь
tige f	тяга
tige f de bouton de décondamnation	тяга кнопки выключения замка
tige f de commande	тяга привода
tringle m	тяга блокировки замка
tringle m de commande	тяга привода
tringle m de commande extérieure	тяга наружного привода
tringle m de commande intérieure	тяга внутреннего привода
tringle m de déverrouillage	тяга выключения замка
tringle m intermédiaire de poignée intérieure	промежуточная тяга внутренней ручки
tube f de guidage	направляющая труба
support m	кронштейн

{meronyme} 2.2. Habitacle

Салон

{meronymes}	{меронимы}
allume-cigare m	прикуриватель
{variante} allume-cigares m	{варианты} прикуриватель
appui m d'embase	стойка основания
appui-tête m	подголовник
arrêteoir m du dossier de banquette	фиксатор спинки заднего сиденья
arrière	
autoradio m	авторадио
banquette f	сиденье
banquette f arrière de la voiture	заднее сиденье автомобиля

barres f pl de torsion	торсионы
boîte f à gants	ящик для перчаток
charnières f pl de coussin de banquette arrière	петли подушки заднего сиденья
ceinture f	ремень безопасности
ceinture f de sécurité	ремень безопасности
coffre m	багажник
coussin m de banquette arrière	подушка заднего сиденья
coussin m du siège avant	подушка переднего сиденья
dossier m central de banquette arrière	средняя спинка заднего сиденья
dossier m de banquette arrière	спинка заднего сиденья
dossier m de siège avant	спинка переднего сиденья
dossier m droit de banquette arrière	правая спинка заднего сиденья
dossier m gauche de banquette arrière	левая спинка заднего сиденья
élément m inférieur de mécanisme de réglage du dossier	нижнее звено регулирования наклона спинки
embase m de coussin	основание подушки
embase m du dossier	основание спинки
garniture f d'appui-tête	обивка подголовника
garniture f de coussin droit de banquette arrière	обивка правой подушки заднего сиденья
glissière f	ползун
goupille f	шплинт
guide m d'appui-tête	направляющая подголовника
guide m de glissière	направляющая салазок
hayon m	задняя дверца
joint m	прокладка
lave-glace m	стеклоомыватель
lève-glace m	стеклоподъемник
lève-vitre m	стеклоподъемник
miroir m de courtoisie	зеркало
panneau m de coussin droit de banquette arrière	панель правой подушки заднего сиденья
pare-soleil m	солнцезащитный козырек
place f du mort	место смертника (рядом с водителем)
plafonier m	лампочка салона (автомобиля)
plage f arrière de la voiture	полка за задним сиденьем автомобиля
poignée f de mécanisme de déplacement	ручка механизма передвижения
poignée f de réglage du dossier	ручка механизма регулировки наклона спинки
poignée f de verrou du dossier de banquette arrière	рукоятка замка спинки заднего сиденья

ressorts m pl d'embase de coussin	пружины основания подушки
rétroviseur m	смотровое зеркало (водителя)
revêtement m d'appui-tête	облицовка подголовника
revêtement m du mécanisme de réglage du dossier	облицовка механизма регулирования наклона спинки
sangle f pour lever un coussin	ремень поднятия подушки
siège m	сиденье
siège m arrière	заднее сиденье
siège m avant	переднее сиденье
siège m inclinable	откидное сиденье
siège m rabattable	откидное сиденье
support m	держатель ручки
support m avant	передний кронштейн
support m de fixation d'arrêtoir	кронштейн крепления фиксатора
tablette f	полка багажника
tapis m de coffre à bagages	коврик багажника
vide-poches m	ящик для перчаток

{méronymie} 2.2.1. Chauffage et ventilation de l'habitacle
Отопление и вентиляция салона

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
aérateur m central gauche	левое центральное сопло
aérateur m de désembuage de pare-brise	щели обдува ветрового стекла
aérateur m de désembuage de vitre latérale	сопло обдува бокового стекла
appareil m de chauffage-ventilation	отопитель
boîtier m arrière	кожух задний
boîtier m avant	кожух передний
bouche f de corps de prise d'air	окно коробки воздухозаборника
bouche f de ventilation intérieure	окно внутренней вентиляции
bouches f pl d'amenée d'air chaud aux pieds de passager	окна воздухопровода обогрева ног пассажира
bouches f pl de chauffage des pieds du conducteur	окна воздухопровода обогрева ног водителя
bras m de commande	рычаг управления
capot m de ventilateur	кожух вентилятора
carter m de radiateur de chauffage	кожух радиатора отопителя
commande m de récirculation	выключатель рециркуляции
conduit m d'air de ventilation intérieure	воздухопровод внутренней вентиляции
conduit m d'air droit	воздухопровод правый
conduit m d'air gauche	воздуховод левый

corps m de prise d'air	коробка воздухозаборника
garniture f de tôle d'auvent	обивка щитка передка
grilles f pl d'aérateur	решетки сопла
interrupteur m de conditionnement d'air	выключатель кондиционера
levier m de commande de volet	рычаг привода заслонки управления отопителем
levier m de micromoteur	рычаг микромотора
levier m intermédiaire	рычаг промежуточный
manette f de commande d'aérateur	ручка управления соплом
manette f de commande d'aérateur droit	рукоятка управления правым соплом
manette f de commande de conditionnement d'air	ручка выбора режима кондиционирования
manette f de commande de motoventilateur	ручка управления электровентилятором
micromoteur m électrique	микромотор-редуктор
planche f de bord	панель приборов
radiateur m de chauffage	радиатор отопителя
support m des leviers de commande de système de chauffage	кронштейн рычагов управления системой отопления
tringle m de commande de volet de chauffage des pieds	тяга привода заслонки обогрева ног
tringle m de commande de volet de désembuage de pare-brise	тяга привода заслонки обдува ветрового стекла
tuyau m d'arrivée	шланг подводящий
tuyau m de départ	шланг отводящий
tuyau m d'évacuation des vapeurs	шланг пароотводящий
ventilateur m électrique d'appareil de chauffage	электровентилятор отопителя
volet m de canal d'appareil de chauffage	заслонка канала отопителя
volet m de chauffage des pieds	заслонка обогрева ног
volet m de commande de chauffage	заслонка управления отопителем
volet m de dégivrage de pare-brise	заслонка обогрева ветрового стекла
volet m de récirculation	заслонка рециркуляции

{méronymie} 2.2.2. Commandes et instruments de contrôle
Органы управления и контрольные приборы

<i>{méronymes}</i> aérateur m de désembuage de la vitre latérale avant aérateurs m pl centraux	<i>{меронимы}</i> сопло обдува стекла передней двери центральные сопла
--	--

aérateurs m pl latéraux du système de ventilation et de chauffage de l'habitacle	боковые сопла системы вентиляции и отопления салона
bloc m de commande de chauffage des sièges avant	блок управления электроподогревом передних сидений
bloc m de commande des rétroviseurs	блок управления наружными зеркалами
bloc m de commande électrique deslève-vitres	блок управления стеклоподъемниками дверей
boîte f à fusibles	крышка монтажного блока
boîtier m radio-chaîne hi-fi	крышка гнезда магнитолы
bouton m de déverrouillage de la boîte à fusibles	кнопка замка монтажного блока
bouton m de déverrouillage du coffre à bagages	выключатель привода замка багажника
bouton m de remise à zero ducompteur journalier	кнопка установки на ноль суточного счетчика пройденного пути
capteur-indicateur m de l'immobilisateur	датчик-сигнализатор иммобилизатора
cendrier m avant	передняя пепельница
check control m	блок индикации бортовой системы контроля
combiné m d'instruments	комбинация приборов
commande f d'avertisseur sonore	выключатель звукового сигнала
commande f d'essui-projecteurs	выключатель очистителей фар
commande f de chauffage du siège droit	выключатель обогрева правого сиденья
commande f de chauffage du siège gauche	выключатель обогрева левого сиденья
commande f de dégivrage de la lunette arrière avec témoin	выключатель обогрева заднего стекла с контрольной лампой
commande f de lave-projecteurs	выключатель омывателей фар
commande f de récirculation	выключатель рециркуляции воздуха в салон
commande f de réglage hydraulique des projecteurs	гидрокорректор фар
commande f de signal de détresse	выключатель аварийной сигнализации
commande f de température du système de chauffage d'air	рукоятка установки температуры
commande f des rétroviseurs	клавиша управления приводом зеркал
commande f du ventilateur	рукоятка управления вентилятором
commande f électrique de lève-vitre du côté arrière droit	клавиша стеклоподъемника правой задней двери

commande f électrique de lève-vitre du côté arrière gauche	клавиша стеклоподъемника левой задней двери
commande f électrique de lève-vitre du côté avant droit	клавиша стеклоподъемника правой передней двери
commande f électrique de lève-vitre du côté avant gauche	клавиша стеклоподъемника левой передней двери
commutateur m d'éclairage extérieur	переключатель наружного освещения
compte-tours m	тахометр
compteur m de vitesse	спидометр
compteur m journalier	суточный счетчик пройденного пути
contact m d'allumage	выключатель зажигания
couvercle m de la boîte à gants	крышка вещевого ящика
habillage m de tunnel du plancher	облицовка туннеля пола
indicateur m de température du liquide de refroidissement	указатель температуры охлаждающей жидкости
interrupteur m de conditionnement d'air	выключатель кондиционера
interrupteur m de feux de brouillard arrière avec témoin	выключатель заднего противотуманного света с контрольной лампой
interrupteur m des projecteurs antibrouillard avant	выключатель передних противотуманных фар
jauge f à carburant	указатель уровня топлива
levier m de déverrouillage du capot moteur	ручка привода замка капота
levier m de frein de stationnement	рычаг стояночного тормоза
levier m de vitesses	рычаг переключения передач
manette f de commande d'essuï-glaces et de lave-glaces	рычаг переключателя очистителей и омывателей стекол
manette f de commande des clignotants et des feux des projecteurs	рычаг переключателя указателей поворота и света фар
manette f de commande des volets du système de chauffage	рычаг управления заслонками системы отопления
manette f de réglage d'inclinaison de la colonne de direction	рукоятка регулировки наклона рулевой колонки
montre f de bord часы	часы
ordinateur m de bord	маршрутный компьютер
pédale f d'accélérateur	педаль акселератора
pédale f d'embrayage	педаль сцепления
pédale f de frein	педаль тормоза
prise f pour la baladeuse	патрон подключения переносной лампы
réostat m d'éclairage du tableau de bord	выключатель (реостат) освещения приборов
sélecteur m	рычажок выбора

témoin m	резерв
témoin m « CHECK ENGINE »	контрольная лампа «CHECK ENGINE»
témoin m d'alerte du circuit de freinage	контрольная лампа сигнализации аварийного состояния рабочей тормозной системы
témoin m de ceinture de sécurité du conducteur non bouclé	сигнализатор непристегнутого ремня водителя
témoin m de charge de batterie	контрольная лампа заряда аккумуляторной батареи
témoin m de chauffage des sièges avant	сигнализаторы включения обогрева передних сидений
témoin m de clignotant droit	контрольная лампа включения указателей поворота по правому борту
témoin m de clignotant gauche	контрольная лампа включения указателей поворота по левому борту
témoin m de défaillance des lampes	сигнализатор неисправности ламп
témoin m de frein de stationnement	контрольная лампа включения стояночного тормоза
témoin m de niveau mini d'huile dans le carter du moteur	сигнализатор уровня масла в картере двигателя
témoin m de niveau mini de liquide dans le réservoir de lave-glace	сигнализатор уровня омывающей жидкости
témoin m de niveau mini de liquide de refroidissement	сигнализатор уровня охлаждающей жидкости
témoin m de porte arrière droite non fermée	сигнализатор незакрытой правой задней двери
témoin m de porte arrière gauche non fermée	сигнализатор незакрытой левой задней двери
témoin m de porte avant droite non fermée	сигнализатор незакрытой правой передней двери
témoin m de porte avant gauche non fermée	сигнализатор незакрытой левой передней двери
témoin m de pression d'huile	контрольная лампа давления масла
témoin m de réserve de carburant	контрольная лампа резерва топлива
témoin m de signal de détresse	контрольная лампа включения аварийной сигнализации
témoin m des feux de position	контрольная лампа включения габаритного света
témoin m des feux de route	контрольная лампа включения дальнего света
témoin m d'usure des plaquettes de frein avant	сигнализатор износа накладок колодок передних тормозов

témoin m pl de chauffage des sièges avant	сигнализаторы включения обогрева передних сидений
témoin m pl de position de levier	сигнализаторы положения рычажка выбора
totalisateur m kilométrique	суммирующий счетчик пройденного пути
verrou m de couvercle de boîte à gants	замок крышки вещевого ящика
vide-poches m	ящик для перчаток

{méronymes} 2.3. Moteur
Двигатель

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
moteur m à combustion interne	двигатель внутреннего сгорания
moteur m à deux temps	двухтактный двигатель
moteur m à essence	бензиновый двигатель
moteur m à explosion	двигатель внутреннего сгорания
moteur m à gaz	газовый двигатель
moteur m à reaction	реактивный двигатель
moteur m Diesel	дизель
turbo m	турбина; газотурбинный двигатель
<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
accélérateur m	ускоритель; акселератор
<i>{synonyme}</i> champignon m	<i>{синоним}</i> акселератор
allumeur m	распределитель зажигания
arbre m	вал, ось
arbre m à cames	кулачковый вал; распределительный вал
arbre m de transmission	трансмиссионный вал, трансмиссия
batterie f	батарея
batterie m d'accumulateurs	аккумуляторная батарея, аккумулятор
bicarburation f	бикарбюрация
bloc-cylindres m	блок цилиндров
bloc moteur m	блок двигателя

{méronymes} 2.3.1. Pièces et ensembles du moteur Части и узлы двигателя

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
allumeur m	датчик-распределитель зажигания
amortisseur m	демпфер
arbre m à cames	распределительный вал; кулачковый вал
arbre m à cames d'admission	впускной распределительный вал

arbre m à cames baladeur	передвижной (переставной) кулачковый вал
arbre m à cames en tête	верхнерасположенный кулачковый вал
arbre m à cames d'échappement	выпускной распределительный вал
barre f avec tampons	штанга с резинометаллическими подушками
bielle f	шатун
bloc-cylindres m	блок цилиндров
bougie f d'allumage	свеча зажигания
butée f de tampon d'appui arrière	ограничитель подушки задней опоры
butée f inférieure	нижний ограничитель подушки
butée f supérieure	верхний ограничитель подушки
chapeau m du premier palier de vilebrequin	крышка первого коренного подшипника
carter m arrière de l'arbre à cames	задний корпус подшипников распределительного вала
carter m avant de l'arbre à cames	передний корпус подшипников распределительного вала
carter m de distribution	передняя защитная крышка зубчатого ремня
carter m de distribution arrière	задняя защитная крышка привода распределительного вала
carter m de distribution avant	передняя крышка распределительного вала
carter m d'huile	поддон картера
corps m des organes auxiliaires	корпус вспомогательных агрегатов
courroie f d'entrainement de l'arbre à cames	ремень привода распределительного вала
courroie f de l'entrainement de l'alternateur	ремень привода генератора
couvercle m de séparateur d'huile	крышка маслоотделителя
couver-culasse m	крышка головки цилиндров
couver-paliers m de l'arbre à cames	корпус подшипников распределительного вала
cylindre m	cylindre m цилиндр
culasse f	головка цилиндров
écran m	экран
écrou m	закладная гайка
entretoise f	дистанционная шайба
galet-tendeur m	натяжной ролик
groupe m motopropulseur	силовой агрегат
injecteur m форсунка	injecteur m форсунка
jauge f d'huile	указатель уровня масла

joint m d'étanchéité avant du vilebrequin	передний сальник коленчатого вала
joint m d'étanchéité de l'arbre à cames	сальник распределительного вала
manchon m	муфта
piston m	поршень
pompe f à huile	масляный насос
poulie f d'entrainement de l'alternateur	шкив привода генератора
poulie f d'entrainement de l'arbre à cames	шкив привода распределительного вала
poulie f de l'arbre à cames	шкив распределительного вала
protecteur m arrière de courroie crantée	задняя защитная крышка зубчатого ремня
récipient m	ресивер
soupape f d'admission	впускной клапан
soupape f d'échappement	выпускной клапан
support m avec joint d'étanchéité arrière du vilebrequin	держатель заднего сальника коленчатого вала
support m d'appui D de moteur	кронштейн правой опоры
support m d'appui G de moteur	кронштейн левой опоры
support m de carrosserie	кронштейн кузова
support m sur bloc-cylindres	кронштейн на блоке цилиндров
support m sur longeron droit	кронштейн на правом лонжероне кузова
support m sur longeron gauche	кронштейн на левом лонжероне кузова
tamis m de séparateur d'huile du système de ventilation du carter	сетка маслоотделителя системы вентиляции картера
tampon m d'appui arrière de moteur	подушка задней опоры подвески двигателя
tampon m d'appui D de moteur	подушка правой опоры
tampon m d'appui G de moteur	подушка левой опоры подвески двигателя
tube m de guidage	направляющая труба
tuyau m de ventilation	шланг вентиляции картера
tubulure f d'admission	впускная труба
tubulure f de départ de la chemise de refroidissement	отводящий патрубок охлаждающей рубашки
vilebrequin m	коленчатый вал
vilebrequin m à épuration centrifuge d'huile	коленчатый вал с центробежной очисткой масла
volant m	автомобильный руль, рулевое колесо
volant m de direction	рулевое колесо

volant m de direction à rayons élastiques	рулевое колесо с упругими спицами
<i>{méronymes}</i> 2.4. Systèmes du moteur Системы двигателя	
<i>{méronymes}</i> 2.4.1. Système d'alimentation Система питания	
{méronymes}	{меронимы}
axe m	ось
balancier m	балансир
bouchon m	пробка
cale f calorifuge	теплоизоляционная проставка топливного насоса
came f	кулачок
canalisation f d'arrivée de carburant	топливопровод подвода топлива
canalisation f de retour de carburant	топливопровод слива топлива
carburateur m	карбюратор
cartouche f filtrante	фильтрующий элемент
clapet m d'aspiration	всасывающий клапан
clapet m de refoulement	нагнетательный клапан
clapet m de retenue	обратный клапан
corps m de filtre à air	корпус воздушного фильтра
corps m inférieur de pompe	нижний корпус насоса
corps m supérieur de pompe	верхний корпус насоса
couvercle m de filtre à air	крышка воздушного фильтра
couvercle m de pompe	крышка насоса
disque m inférieur de membrane	нижняя диафрагма
disques m pl supérieurs de membrane	верхние диафрагмы
élément m thermodilatable	термосиловой элемент
entretoise f extérieure	наружная дистанционная прокладка
entretoise f intérieure	внутренняя дистанционная прокладка
enveloppe f perforée de cartouche	перфорированная оболочка
filtrante	фильтрующего элемента
excentrique m d'arbre à cames	эксцентрик распределительного вала
filtre m	фильтр
filtre m fin à carburant	фильтр тонкой очистки топлива
joints m pl	прокладки теплоизоляционной прокладки / прокладки топливного насоса
levier m de commande mécanique de la pompe	рычаг механического привода насоса
levier m de pompage à main de	рычаг ручной подкачки

carburant	топлива
manche f d'air	воздухопровод
pompe f à carburant	топливный насос
poussoir m	толкатель (термосилового элемента)
préfiltre m de cartouche filtrante	предочиститель фильтрующего элемента
prise f d'air chaud	воздухозаборник теплого воздуха
prise f d'air frais	воздухозаборник холодного воздуха
réservoir m à carburant	топливный бак
séparateur m de vapeurs d'essence	сепаратор паров бензина
siège m de clapet	седло нагнетательного клапана
support m de fixation de corps de filtre	пластина крепления корпуса фильтра
thermorégulateur m	терморегулятор
tige f	шток (термосилового элемента)
transmetteur m de niveau de carburant	датчик указателя уровня
tringle f	труба
tube m de remplissage	наливная труба
tube m de drainage	дренажная трубка
tubulure f d'aspiration	всасывающий патрубок
tubulure f de refoulement	нагнетательный патрубок
tubulure f de tuyau du tube de remplissage	патрубок шланга наливной трубы
tuyau m de tube de remplissage	шланг наливной трубы
tuyau m de ventilation avec bague d'étanchéité	вентиляционный шланг сепаратора с уплотнительным кольцом
tuyau m reliant le réservoir à carburant au séparateur	шланг от топливного бака к сепаратору
volet m de thermorégulateur	заслонка терморегулятора

{méronymie} 2.4.2. Système d'échappement des gaz
Система выпуска отработавших газов

{méronymes}	{меронимы}
bague f d'étanchéité	уплотнительное кольцо
bride f de serrage du support	прижим кронштейна
bride f de tube d'entrée	фланец приемной трубы
bride f de tube de silencieux	фланец трубы дополнительного глушителя (или нейтрализатора)
secondaire (ou de pot catalytique)	нейтрализатор
catalyseur m	глухая перегородка
chicane f	передняя перегородка
chicane f avant	задняя перегородка
chicane f arrière	
chicane f médiane	средняя перегородка

collecteur m d'échappement du moteur à 8 soupapes	выпускной коллектор 8-клапанных двигателей
collecteur m d'échappement du moteur à 16 soupapes	выпускной коллектор 16-клапанных двигателей
colliers m pl de raccordement	соединительные хомуты
corps m de silencieux principal	корпус основного глушителя
corps m de silencieux secondaire	корпус дополнительного глушителя
élément m céramique de catalyseur	керамический элемент нейтрализатора
 	прокладка
joint m	уплотнительное кольцо шарнира
joint m d'étanchéité d'articulation	пластина контровки гаек
plaquette f de freinage de l'écrou	дополнительный глушитель
silencieux m secondaire	датчик концентрации кислорода
sonde f Lambda	кронштейн крепления приемной трубы
support m de fixation du tube d'entrée	подушки подвески
tampons m pl de suspension de silencieux	глушителей
tube m d'entrée	приемная труба глушителей
tube m perforé avant	передняя перфорированная труба
tube m perforé arrière	задняя перфорированная труба
tube m perforé d'échappement	выпускная перфорированная труба
tube m perforé droit	правая перфорированная труба
tube m perforé gauche	левая перфорированная труба

{méronymes} 2.4.3. Système de graissage du moteur
Система смазки двигателя

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
arbre m à cames	распределительный вал
bague f d'étanchéité	уплотнительное кольцо
bouchon m de vidange	сливная пробка
canal m au bloc-cylindres pour l'amenée d'huile à la culasse	канал в блоке цилиндров для подачи масла к головке цилиндров
canal m dans la culasse	канал в головке цилиндров
canal m d'amenée d'huile au palier d'arbre à cames	канал подачи масла к подшипнику распределительного вала
canal m d'amenée d'huile au palier de vilebrequin	канал подачи масла к коренному подшипнику
canal m d'amenée d'huile de la pompe au filtre	канал подачи масла от насоса к фильтру
canal m d'amenée d'huile du filtre à la rampe de graissage principale	канал подачи масла из фильтра в главную масляную магистраль

canal m d'amenée d'huile du palier du vilebrequin au maneton	канал подачи масла от коренного подшипника к шатунному карбюратору
carburateur m	карбюратор
carter m d'huile	масляный картер
cartouche f filtrante en carton	фильтрующий картонный элемент
clapet m antiretour	противодренажный клапан
clapet m de by-pass	перепускной клапан
clapet m de décharge	редукционный клапан
corps m de pompe à huile	корпус масляного насоса
couvercle m de goulot de remplissage d'huile	крышка маслоналивной горловины
couvercle m de pompe à huile	крышка масляного насоса
filtre m à air	воздушный фильтр
jauge f d'huile	указатель уровня масла
papillon m	дроссельная заслонка
prise f d'huile	маслоприемник
rampe f d'huile principale	главная масляная магистраль
rampe f de graissage dans la culasse	масляная магистраль в головке цилиндров
ressort m de clapet	пружина клапана
tamis m de séparateur d'huile	сетка маслоотделителя
transmetteur m de pression d'huile	датчик контрольной лампы давления масла
tube m d'admission	впускная труба
tubulure f de départ des gaz de carter dans l'espace en aval de papillon de carburateur	патрубок для отвода картерных газов в задроссельное пространство карбюратора
tubulure f de départ des gaz de carter dans le filtre à air	патрубок для отвода картерных газов в воздушный фильтр
tuyau m d'aspiration	вытяжной шланг
tuyau m d'évacuation des gaz de carter à l'espace en aval de papillon de carburateur	шланг для отвода картерных газов в задроссельное пространство карбюратора
tuyau m d'évacuation des gaz de carter au filtre à air	шланг для отвода картерных газов к воздушному фильтру

{méronymie} 2.4.4. Système d'injection de carburant
Система впрыскивания топлива

{méronymes}	{меронимы}
appareil m d'adsorption avec valve électromagnétique	адсорбер с электромагнитным клапаном продувки
aspiration f d'air au récipient	отсос воздуха в ресивер

amenée f de carburant de la rampe d'injecteurs	подвод топлива из топливной рампы
batterie f d'accumulateurs	аккумуляторная батарея
bloc m de commande d'immobilisateur	блок управления иммобилизатором
bouchon m de tubulure pour raccorder le manomètre	пробка штуцера для присоединения манометра
bougie f d'allumage	свеча зажигания
câble m de commande de papillon	трос привода дроссельной заслонки
canalisation f d'arrivée de carburant	магистраль подачи топлива
canalisation f de retour de carburant	магистраль слива топлива
capteur m de cliquetis	датчик детонации
capteur m de débit-masse d'air	датчик массового расхода воздуха
capteur m de position d'arbre à cames	датчик фаз
capteur m de position du papillon	датчик положения дроссельной заслонки
capteur m de position du vilebrequin	датчик положения коленчатого вала
capteur m de vitesse	датчик скорости
clapet m de gravité	гравитационный клапан
commutateur m d'allumage	выключатель зажигания
compte-tours m	тахометр
compteur m de vitesse	спидометр
connecteur m de diagnostique	колодка диагностики
corps m de filtre à air	корпус воздушного фильтра
couvercle m de filtre à air	крышка воздушного фильтра
détecteur m de position de papillon	датчик положения дроссельной заслонки
diaphragme m de régulateur de pression	диафрагма регулятора давления
élément m filtrant	фильтрующий элемент
évacuation f de carburant au réservoir	слив топлива в топливный бак
faisceau m des câbles d'injecteurs	жгут проводов форсунок
filtre m à air	воздушный фильтр
filtre m à carburant	топливный фильтр
injecteur m	форсунка
module m d'allumage	модуль зажигания
module m de commande électronique	контроллер
motoventilateur m du système de refroidissement	электровентилятор системы охлаждения
ordinateur m de bord	маршрутный компьютер
pompe f à essence électrique avec indicateur de niveau de carburant	электробензонасос с датчиком уровня топлива

pot m catalytique	нейтрализатор
rampe f d'injecteurs	топливная рампа
récipient m	ресивер
régulateur m de pression	регулятор давления
régulateur m de pression de combustible	регулятор давления топлива
régulateur m de ralenti	регулятор холостого хода
relais m d'allumage	реле зажигания
relais m du moteur électrique de ventilateur	реле включения электровентилятора
relais m de pompe électrique d'essence	реле включения электробензонасоса
réservoir m à carburant	топливный бак
séparateur m des vapeurs d'essence	сепаратор паров бензина
sonde f de niveau de carburant	указатель уровня топлива
sonde f de température de liquide de refroidissement	датчик температуры охлаждающей жидкости
sonde f Lambda	датчик концентрации кислорода
souape f à deux voies	двухходовой клапан
souape f d'admission	впускной клапан
souape f de sûreté	предохранительный клапан
support m d'appui	опорный кронштейн
support m de maintien	поддерживающий кронштейн
témoin m «CHECK ENGINE»	контрольная лампа «CHECK ENGINE»
tube m d'admission	впускная труба
tube m de retour de combustibles	трубка слива топлива
tubulure f d'arrivée d'air	патрубок подачи воздуха
tubulure f de papillon	дроссельный патрубок
tuyau m d'arrivée de dépression au correcteur de pression	шланг подачи разрежения к регулятору давления
tuyau m d'arrivée des gaz de carter du couvercle de la culasse	шланг подвода картерных газов от крышки головки цилиндров
tuyau m d'arrivée de liquide pour réchauffage de tubulure de papillon	шланг подвода жидкости для подогрева дроссельного патрубка
tuyau m d'aspiration des gaz de carter au ralenti	шланг отсоса картерных газов на холостом ходу
tuyau m d'aspiration de vapeurs d'essence de l'appareil d'adsorption	шланг для отсоса паров бензина из адсорбера
tuyau m d'évacuation de liquide de la tubulure de papillon	шланг отвода жидкости от дроссельного патрубка
tuyau m de tube d'arrivée	шланг впускной трубы
valve f de régulateur de pression	клапан регулятора давления

{méronymie} 2.4.5. Système de refroidissement
Система охлаждения двигателя

{méronymes}

ailettes f pl de refroidissement du radiateur
arbre m de pompe
bague f de butée de joint d'étanchéité
boîtier m des soupapes de bouchon
bouchon m de vase d'expansion
bouchon m de vidange du radiateur
corps m de pompe
corps m de thermostat
courroie m d'entrainement de l'arbre à cames
couvercle m du thermostat
élément m en caoutchouc
gaine f du ventilateur
joint m d'étanchéité
moteur m électrique du ventilateur
piston m
pompe f à eau
poulie f crantée de pompe
remplissage m solide
thermosensible
réservoir m droit du radiateur
réservoir m gauche du radiateur
roulement m d'arbre de la pompe
sonde f de niveau de liquide de refroidissement
sonde f de température de liquide de refroidissement
soupape f de by-pass de thermostat
soupape f de dépression de bouchon
soupape f de surpression de bouchon
soupape f principale de thermostat
support m
thermocontact m du moteur électrique de ventilateur
thermostat m
tube m d'arrivée de la pompe
tubes m pl de refroidissement du radiateur

{меронимы}

охлаждающие пластины радиатора
 валик насоса
 упорное кольцо сальника
 корпус клапанов пробки
 пробка расширительного бачка
 сливная пробка радиатора
 корпус насоса
 корпус термостата
 ремень привода распределительного вала
 крышка термостата
 резиновая вставка
 кожух вентилятора
 сальник
 электродвигатель вентилятора
 поршень
 насос охлаждающей жидкости
 зубчатый шкив насоса
 твердый термочувствительный наполнитель
 правый бачок радиатора
 левый бачок радиатора
 подшипник валика насоса
 датчик уровня охлаждающей жидкости
 датчик температуры охлаждающей жидкости
 перепускной клапан термостата
 впускной клапан пробки
 выпускной клапан пробки
 основной клапан термостата
 держатель
 датчик включения электродвигателя вентилятора
 термостат
 подводящая труба насоса
 охлаждающие трубки радиатора

tubulure f d'admission (depuis le moteur)	входной патрубок (от двигателя)
tubulure f d'admission (depuis le radiateur)	входной патрубок (от радиатора)
tubulure f de sortie (à la pompe)	выходной патрубок (к насосу)
tubulure f de sortie de la culasse	выпускной патрубок головки цилиндров
turbine f de pompe	крыльчатка насоса
tuyau m d'arrivée au radiateur	подводящий шланг радиатора
tuyau m d'arrivée de liquide au dispositif de démarrage du carburateur	шланг подвода жидкости к пусковому устройству карбюратора
tuyau m d'arrivée de liquide pour réchauffage du corps de papillons	шланг подвода жидкости для подогрева корпуса дроссельных заслонок
tuyau m d'arrivée de liquide au vase d'expansion	шланг подвода жидкости к расширительному бачку
tuyau m de départ de vapeurs du radiateur de chauffage	шланг отвода паров от радиатора отопителя
tuyau m de départ du radiateur	отводящий шланг радиатора
tuyau m d'évacuation de liquide du radiateur de chauffage	шланг отвода жидкости от отопителя
tuyau m reliant le radiateur au vase d'expansion	шланг от радиатора к расширительному бачку
vase m d'expansion	расширительный бачок
ventilateur m	вентилятор

{meronyme} 2.4.6. Système de ventilation du carter du moteur
Система вентиляции двигателя

{meronymes}	{меронимы}
aspiration f des gaz de carter	отсос отработавших газов из картера
axe m du papillon du 1-er corps	ось дроссельной заслонки
canalisation f du système de ventilation	магистраль системы вентиляции
carburateur m	карбюратор
conduite f d'admission du moteur	подводящая труба двигателя
collecteur m d'aspiration	впускной (всасывающий) коллектор
couvercle m du reniflard	крышка выхлопной трубы
élément m filtrant du système de ventilation	фильтрующий элемент системы вентиляции
élément m filtrant principal du filtre à air	основной фильтрующий элемент воздушного фильтра
filtre m à air	воздушный фильтр
gaz m	газ

gaz m pl brûlés	отработавшие газы
glace f	стекло
papillon m du carburateur	дроссельная заслонка карбюратора
pare-flamme m	пламегаситель
reniflard m	reniflard m выпускной клапан
séparateur m d'huile	маслоотделитель
trou m calibre	калиброванное отверстие
tube m d'amenée d'air frais	труба подачи свежего воздуха
tube m de retour du séparateur d'huile	обратная труба
tubulure f du couvercle du reniflard	маслоотделителя
tuyau m d'aspiration des gaz	патрубок крышки сапуна
tuyau m d'évacuation des gaz dans l'espace en aval du papillon de carburateur	шланг, отсасывающий газы
ventilation f	шланг для отвода газов в задроссельное пространство карбюратора
ventilation f du carter	вентиляция
ventilation f du carter du moteur	вентиляция картера
ventilation f forcée	вентиляция картера двигателя
	принудительная вентиляция

{méronymie} 2.5. Carburateur
Карбюратор

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
carburateur m à niveau constant	карбюратор постоянного уровня
carburateur m à air additionnel	карбюратор с добавочным во здухом
carburateur m à ajutage	карбюратор с жиклером
carburateur m en amont	карбюратор, установленный перед нагнетателем
carburateur m en aval	карбюратор, установленный за нагнетателем
carburateur m à barbotage	барботажный карбюратор
carburateur m sans cuve	карбюратор без поплавковой камеры
carburateur m double	сдвоенный карбюратор
carburateur m à double corps	карбюратор с двумя смесительными камерами
carburateur m à économiseur	карбюратор с экономайзером (теплообменником)
carburateur m à évaporation	карбюратор с испарителем
carburateur m sans flotteur	беспоплавковый карбюратор
carburateur m à giclage	разбрьзгивающий карбюратор
carburateur m à gicleur	карбюратор с жиклёром
carburateur m à gicleur de	карбюратор с компенсационным жиклёром

compensation	карбюратор с горизонтальным потоком
carburateur m horizontal	
carburateur m à houille lourde	карбюратор для тяжелого топлива
carburateur m hydrodynamique	гидродинамический карбюратор
carburateur m hydrodynamique à cuve	гидродинамический карбюратор с поплавковой камерой
carburateur m inverse	карбюратор с нисходящим потоком
carburateur m à jet multiple	многожиклерный карбюратор
carburateur m jumelé	сдвоенный карбюратор
carburateur m à léchage	карбюратор с обтеканием
carburateur m mécanique	механический карбюратор
carburateur m monojet	одножиклерный карбюратор
carburateur m multiple	многожиклерный карбюратор
carburateur m à pulvérisation	пульверизационный карбюратор
carburateur m réchauffé par l'échappement	карбюратор, обогреваемый выхлопными газами
carburateur m à simple corps	карбюратор с одной смесительной камерой
carburateur m à soupape d'air	карбюратор с воздушным клапаном
carburateur m vertical	карбюратор с восходящим потоком
{holonyme} moteur m à essence	{голоним} бензиновый двигатель
{méronymes}	<i>{меронимы}</i>
arrivée f d'air	подвод воздуха
arrivée f d'essence	подвод бензина
bloc m de réchauffage du carburateur	блок подогрева карбюратора
buse f	форсунка, диффузор
came f	кулачок
came f de commande des papillons	сектор управления дроссельными заслонками
came f de commande de la pompe de reprise	кулачок привода ускорительного насоса
chambre f de combustion	камера сгорания
chambre f de liquide	жидкостная камера
corps m de carburateur	корпус карбюратора
corps m de dispositif de départ semi-automatique	корпус полуавтоматического пускового устройства
couvercle m de carburateur	крышка карбюратора

couvercle m de dispositif de départ	крышка пускового устройства
diaphragme m	диафрагма
diaphragme m de dispositif de départ	диафрагма пускового устройства
diaphragme m de l'enrichisseur de puissance	диафрагма экономайзера
diffuseur m	мощностных режимов
enrichisseur m	диффузор
fil m électrique du contacteur de fin de course du papillon fermé (ralenti en décélération)	обогатитель
filtre m à air	электрический провод концевого выключателя экономайзера
filtre m à carburant	(принудительного холостого хода)
flotteur m	воздушный фильтр
gicleur m d'air principal du deuxième corps	топливный фильтр
gicleur m d'air principal du premier corps	поплавок
gicleur m de carburant de l'enrichisseur de puissance	главный воздушный жиклер второй камеры
gicleur m de carburant principal du deuxième corps	главный воздушный жиклер первой камеры
gicleur m de carburant de ralenti	топливный жиклер экономайзера
gicleur m de ralenti	мощностных режимов
levier m de commande de papillon de deuxième corps	главный топливный жиклер второй камеры
levier m de commande des papillons	топливный жиклер холостого хода
levier m de commande de la pompe de reprise	жиклер холостого хода
levier m de papillon de deuxième corps	рычаг привода дроссельной заслонки второй камеры
levier m de volet d'air	рычаг привода дроссельных заслонок
papillon m du deuxième corps	рычаг привода ускорительного насоса
papillon m du premier corps	рычаг дроссельной заслонки второй камеры
pointeau m	рычаг дроссельной заслонки
pulverisateur m de dispositif de marche normale du deuxième corps	рычаг воздушной заслонки
ressort m bimétallique	дроссельная заслонка второй камеры
starter m стартер	дроссельная заслонка первой камеры
{synonyme} enrichisseur m	игольчатый клапан поплавковой камеры
tige f de dispositif de départ	распылитель главной дозирующей системы второй камеры
tube m d'éjecteur de la pompe de reprise avec soupape de refoulement	биметаллическая пружина
	стартер
	{синоним} обогатитель
	шток диафрагмы пускового устройства
	распылитель ускорительного насоса с клапаном подачи топлива

de carburant	эмulsionная трубка
tube m d'émulsion	патрубок подачи топлива
tubulure f d'amenée de carburant	патрубок для подачи разрежения к
tubulure f d'arrivée de dépression au correcteur d'avance	вакуумному регулятору
par dépression	распределителя зажигания
tubulure f d'aspiration des gaz de carter	патрубок для отсоса картерных газов
tubulure f de retour de carburant au réservoir	патрубок слива топлива в бак
valve f électromagnétique de coupure	электромагнитный запорный кран
vis f de dosage de ralenti	регулировочный винт количества смеси холостого хода
 	регулировочный винт приоткрывания дроссельной заслонки первой камеры
vis f de réglage d'entrebailement de papillon de premier corps	регулировочный винт дроссельной заслонки второй камеры
vis f de réglage de papillon du deuxième corps	регулировочный винт пускового зазора воздушной заслонки
vis f de réglage de d'air	регулировочный винт качества смеси холостого хода
vis f de richesse de ralenti	воздушная заслонка
volet m d'air	

{méronymes} 2.6. Transmission
Трансмиссия

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
transmission f à la roue avant droite	привод правого переднего колеса
transmission f à la roue avant gauche	привод левого переднего колеса
<i>{meronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
arbres m pl de transmission	трансмиссионные валы
arbre m de transmission arrière	задний трансмиссионный вал
arbre m de transmission avant	передний трансмиссионный вал
boîte f de vitesses	коробка передач
commande f des vitesses	привод переключения передач
embrayage m	сцепление
pont m arrière	задний мост

{méronymes} 2.6.1. Embrayage
Сцепление

<i>{meronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
arbre m primaire	вал первичный
axe m de la pédale d'embrayage	ось педали сцепления
bagues f pl d'appui du ressort de pression	кольца опорные нажимной пружины

boulon m de fixation du couvercle d'embrayage au volant	болт крепления кожуха сцепления к маховику
butée f de débrayage à billes	подшипник выключения сцепления
butée f de dispositif amortisseur	упор демпфера
câble m	câble m
carter m d'embrayage	картер сцепления
couvercle m d'embrayage	кожух сцепления
disque m d'embrayage mené	диск ведомый
douille f d'appui d'arbre de fourchette de débrayage	втулка опорная вала вилки выключения сцепления
douille f d'arbre de fourchette de débrayage	втулка вала вилки выключения сцепления
écrous m pl de réglage	регулировочные гайки
embout m inférieur de gaine de câble	нижний наконечник оболочки троса
embout m supérieur de gaine de câble	верхний наконечник оболочки троса
fourchette f de débrayage	вилка выключения сцепления
gaine f de câble	оболочка троса
gaine f de fourchette de débrayage	чехол защитный вилки выключения сцепления
garniture f d'étanchéité de l'arbre primaire de la boîte de vitesses	сальник первичного вала коробки передач
graduation f pour calage de l'allumage	шкала для проверки момента зажигания
guide m de manchon de débrayage	втулка, направляющая муфты подшипника выключения сцепления
manchon m de débrayage муфта	муфта подшипника выключения сцепления
moyeu m de disque d'embrayage	ступица ведомого диска
pédale f d'embrayage	педаль сцепления
plaquette f de liaison du couvercle d'embrayage au plateau de pression	пластина, соединяющая кожух сцепления с нажимным диском
plateau m de pression	диск нажимной
ressort m amortisseur	пружина демпфера
ressort m de la pédale d'embrayage	пружина педали сцепления
ressort m de liaison de la fourchette et du manchon de débrayage	соединительная пружина вилки и муфты подшипника выключения сцепления
ressort m de pression	нажимная пружина
roulement m de l'arbre primaire	подшипник первичного вала
soufflet m protecteur de câble	защитный чехол троса
support m de la pédale d'embrayage	кронштейн педали сцепления
volant m moteur	маховик

{méronymes} 2.6.2. Boîte de vitesses
Коробка передач

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
boîte f de vitesses automatique	автоматическая коробка передач
boîte f de vitesses auxiliaire	дополнительная коробка передач
boîte f de vitesses électromagnétique	коробка передач с электромагнитным приводом
boîte f de vitesses étagée	ступенчатая коробка передач
boîte f de vitesses à friction	фрикционная коробка передач
boîte f de vitesses hydraulique	гидравлическая коробка передач
boîte f de vitesses avec multiplicateur	коробка передач с ускоряющей передачей
boîte f de vitesses à pignons baladeurs	коробка передач с передвижной (скользящей) шестерней
boîte f de vitesses planétaire	планетарная коробка передач
boîte f de vitesses primaire	основная коробка передач
boîte f de vitesses à prise direct	коробка передач с прямой передачей
boîte f de vitesses en progression géométrique	коробка передач с передаточными числами по геометрической прогрессии
boîte f de vitesses progressive	бесступенчатая (прогрессивная) коробка передач
boîte f de vitesses à rapports multiples	многоступенчатая коробка передач
boîte f de vitesses à synchroniseurs coniques	коробка передач с конусными синхронизаторами
<i>{meronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
axe m des satellites	ось сателлитов
arbre m primaire	вал первичный
arbre m secondaire	вал вторичный
bague f de réglage	кольцо регулировочное
bague f de verrouillage de synchroniseur de 3--ème et 4--ème	кольцо блокирующее синхронизатора 3-й и 4-й передач
baladeur m de synchroniseur de 3--ème et 4--ème	муфта скользящая синхронизатора 3-й и 4-й передач
baladeur m de synchroniseur de 1--ère, 2--ème et de marche arrière	муфта скользящая синхронизатора 1-й, 2-й передач и заднего хода
bille f de verrouillage	шарик фиксатора
bouchon m de vidange	пробка сливного отверстия
butée f de débrayage à billes	подшипник выключения сцепления
capteur m de vitesse	датчик скорости
carter m de boîte de vitesses	картер коробки передач
carter m d'embrayage	картер сцепления
clavette f de verrouillage	сухарь фиксатора

couvercle m arrière de boîte de vitesses	крышка задняя коробки передач
douille f de l'arbre de la fourchette de débrayage	втулка вала вилки выключения сцепления
fourchette f de débrayage	вилка выключения сцепления
garniture f d'étanchéité	сальник
grande couronne f	шестерня ведомая главной передачи
levier m de fourchette de débrayage	рычаг вилки выключения сцепления
moyeu m de baladeur de synchroniseur de 3-ème et 4-ème	ступица муфты синхронизатора 3-й и 4-й передач
moyeu m de baladeur de synchroniseur de 5-ème	ступица муфты синхронизатора 5-й передачи
pignon m menant de commande du compteur de vitesse	шестерня ведущая привода спидометра
pignon m mené de commande du compteur de vitesse	шестерня ведомая привода спидометра
pignon m moteur de 5-ème de l'arbre primaire	ведущая шестерня 5-й передачи первичного вала
pignon m planétaire	шестерня полуосевая
pignon m récepteur de 1-ère de l'arbre secondaire	шестерня ведомая 1-й передачи вторичного вала
pignon m récepteur de 2-ème de l'arbre secondaire	шестерня ведомая 2-й передачи вторичного вала
pignon m récepteur de 3-ème de l'arbre secondaire	шестерня ведомая 3-й передачи вторичного вала
pignon m récepteur de 4-ème de l'arbre secondaire	шестерня ведомая 4-й передачи вторичного вала
pignon m récepteur de 5-ème de l'arbre secondaire	шестерня ведомая 5-й передачи вторичного вала
protecteur m de l'articulation de la commande des vitesses	чехол защитный шарнира привода переключения передач
reniflard m	сапун
rondelle f de butée	шайба упорная
roulement m à billes de l'arbre primaire	подшипник шариковый первичного вала
roulement m à billes de l'arbre secondaire	подшипник шариковый вторичного вала
roulement m à rouleaux de l'arbre primaire	подшипник роликовый первичного вала
roulement m à rouleaux de l'arbre secondaire	подшипник роликовый вторичного вала
roulement m à rouleaux coniques de différentiel	подшипник дифференциала роликовый конический
satellite f	шестерня

transmission f à la roue avant droite	привод правого переднего колеса
transmission f à la roue avant gauche	привод левого переднего колеса
{méronymes} 2.6.3. Commande des vitesses	
Привод переключения передач	
{méronymes}	{меронимы}
anneau m d'arrêt d'articulation	кольцо стопорное шаровой опоры
articulation f du levier de vitesses	опора шаровая рычага переключения передач
axe m de fixation de bielle de réaction	ось крепления реактивной тяги
axe m de fourchette de 3-ème et 4-ème	шток вилки переключения 3-й и 4-й передач
axe m de fourchette de 5-ème	шток вилки включения 5-й передачи
axe m de guidage des étriers de blocage	направляющая ось блокировочных скоб
axe m de joint	ось шарнира
axe m du levier de sélection des vitesses	ось рычага выбора
axe m du levier de vitesses	ось рычага переключения передач
bielle f de réaction	тяга реактивная
bloc m élastique d'articulation de bielle de réaction	демпфер шарнира реактивной тяги
boulon m de fixation de cage au plancher de la carrosserie	болт крепления обоймы шаровой опоры к полу кузова
butée f d'axe du levier de vitesses	упор оси рычага переключения передач
butée f élastique du levier de vitesses	буфер рычага переключения передач
cage f	обойма шаровой опоры
carter m d'embrayage	картер сцепления
chape f	проушина шарнира реактивной тяги
collier m de bielle de réaction	хомут реактивной тяги
collier m de tringle de commande de boîte de vitesses	хомут тяги привода управления коробкой передач
corps m de garniture d'étanchéité	корпус сальника штока выбора
corps m de joint	передач
corps m de mécanisme de sélection de vitesses	корпус шарнира тяги привода управления коробкой передач
douille f entretoise	корпус механизма выбора
douille f de joint	передач
douille f de tige	втулка дистанционная
douilles f pl d'axe du levier de vitesses	втулка шарнира
	втулка штока
	втулки оси рычага переключения передач

embout m de bielle de réaction	наконечник реактивной тяги
embout m de joint	наконечник шарнира
étriers m pl de blocage de 1-ère et 2-ème	блокировочные скобы переключения 1-й и 2-й передач
fourchette f de marche arrière	вилка включения заднего хода
garniture f d'étanchéité	сальник
garniture f de support de blocage de marche arrière	накладка кронштейна блокировки заднего хода
levier m de sélection des vitesses	рычаг выбора передач (переднего хода)
levier m de sélection des vitesses (marche arrière)	рычаг выбора передач (заднего хода)
levier m de vitesses	рычаг переключения передач
plaquette f de butée de cage	пластина ограничительная обоймы шаровой опоры
plaquette f de serrage	пластина прижимная
pommeau m	рукоятка рычага переключения передач
ressort m du levier de vitesses	пружина рычага переключения передач
rondelle f sphérique d'articulation	шайба сферическая шаровой опоры
rotule f du levier de vitesses	палец сферический рычага
soufflet m de protection de la tringle de commande de vitesses	переключения передач
soufflet m protecteur de joint	чехол защитной тяги привода управления
support m	чехол защитный шарнира
support m de blocage de marche arrière	кронштейн крепления реактивной тяги
tige f de sélection des vitesses	кронштейн блокировки заднего хода
tringle f de commande de boîte de vitesses	шток выбора передач
vis f conique de fixation de joint	тяга привода управления коробки передач
	винт конический крепления шарнира

{meronyme} 2.6.4. Arbres de transmission

Трансмиссионные валы

<i>{meronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
aiguille f du roulement	игла подшипника
arbre m de transmission arrière	задний трансмиссионный вал
arbre m de transmission avant	передний трансмиссионный вал
arbre m tubulaire	трубчатый вал
bague f d'arrêt	стопорное кольцо

baguette f de garniture	поршневое кольцо
bagues f pl	кольца
bouchon m d'orifice de graissage	пробка отверстия для смазки
boulon m	boulon m болт
boulon m à écrou	болт с гайкой
bride f de l'arbre de transmission avant	фланец переднего трансмиссионного вала
cannelures f pl de l'arbre de transmission	калибровка трансмиссионного вала
cavité f de graissage	камера смазки
corps m de roulement	корпус подшипника
corps m du roulement à aiguilles	корпус игольчатого подшипника
croisillon m	крестовина
douilles f pl en caoutchouc	резиновые втулки
écrou m de fixation	крепежная гайка
fourche f de l'arbre de transmission	вилка трансмиссионного вала
garnitures f pl d'étanchéité	сальники
joint m de cardan	полный кардан
joint m de cardan intermédiaire	промежуточный кардан
joint m élastique	упругий шов
jonc m d'arrêt de roulement	стопорное кольцо подшипника
joncs m pl d'arrêt	стопорные кольца
palier m élastique	упругий подшипник
palier m intermédiaire	промежуточный подшипник
pare-poussière m	пылезащитное устройство
pignon m d'attaque	ведущая шестерня
pignon m d'attaque du renvoi d'angle	ведущая шестерня конической передачи
plaques f pl d'équilibrage	балансировочные пластины
renvoi m d'angle	коническая передача
roulements m pl à aiguilles	игольчатые подшипники
traverse f de la carrosserie	перекладина кузова
traverse f d'appui	опорная перекладина

{meronyme} 2.6.5. Pont arrière Задний мост

{meronymes}	{меронимы}
arbre m de roue	приводной вал
axe m des satellites	вал шестерни
bague f de blocage	стопорное кольцо
bague f de blocage du roulement de l'arbre de roue	стопорное кольцо подшипника приводного вала
bague f de réglage	регулирующее кольцо
bâti m de pont arrière	станина заднего моста

boîtier m du différentiel	корпус дифференциала
bouchon m du trou de remplissage	пробка наливного отверстия
boulon m de fixation de roue	болт крепления колеса
boulon m fixant la grande couronne au boîtier de différentiel	болт крепления большой коронной шестерни к корпусу дифференциала
bride f de l'arbre de roue	фланец приводного вала
carter m	картер
carter m du réducteur du pont arrière	картер редуктора заднего моста
carter m du pont arrière	картер заднего моста
chapeau m du roulement du boîtier de différentiel	крышка подшипника корпуса дифференциала
couvercle m arrière du carter du pont arrière	задняя крышка картера заднего моста
déifferentiel m	дифференциал
disque m de la roue	диск колеса
écrou m de réglage du roulement	регулировочная гайка подшипника
entretoise f	дистанционная шайба
garniture f d'étanchéité de la bride du pignon d'attaque	сальник фланца ведущей шестерни
garniture f d'étanchéité de l'arbre de roue	сальник приводного вала
grande couronne f	большая коронная шестерня
pare-boue m брызговик	брызговик
pignon m d'attaque	ведущая шестерня
pignon m d'attaque du renvoi d'angle	ведущая шестерня конической передачи
pignon m planétaire	планетарная шестерня
plaquette f frein	тормозная пластинка
réducteur m	редуктор
renvoi m d'angle	коническая передача
roulement m de l'arbre de roue	подшипник приводного вала
rondelles f pl en bronze	шайбы из бронзы
roulement m du pignon d'attaque du renvoi d'angle	подшипник ведущей шестерни
roulements m pl à rouleaux coniques	конической передачи
roulements m pl du boîtier de différentiel	подшипники с коническими роликами
satellite m	подшипники корпуса дифференциала
tambour m de frein	шестерня
	тормозной барабан

{méronymes} 2.7. Direction
Управление

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
appui m de boîtier de direction	опора рулевого механизма
arbre m de commande de direction	вал рулевого колеса
arbre m de la vis sans fin	вал червяка; червячный вал
arbre m intermédiaire de direction	промежуточный вал рулевого управления
arbre m supérieur de direction	верхний вал рулевого управления
articulation f d'embout	шаровой шарнир наконечника
bague f d'arrêt	стопорное кольцо
bague f d'étanchéité	уплотнительное кольцо
bague f d'étanchéité de la butée	уплотнительное кольцо упора
bagues f pl d'amortissement	демпфирующие кольца
bielle f de direction droite	тяга рулевая правая
bielle f de direction gauche	тяга рулевая левая
boîtier m de direction	картер рулевой передачи
boulon m tendeur	стяжной болт
boulons m pl de fixation des bielles de direction à la crémaillère	болты крепления рулевых тяг к рейке
butée f de la crémaillère	упор рейки
cache-poussière m	пыльник
capuchon m de protection	колпачок защитный
commande f de direction	рулевой привод
coussinet m de rotule	вкладыш шарового пальца
couvercle m d'interrupteur de signal crémaillère f	крышка выключателя сигнала рейка
croisillon m d'articulation à cardan	крестовина карданного шарнира
douille f d'appui de la crémaillère	опорная втулка рейки
douille f de réglage du levier	регулировочная втулка рычага
douille f entretoise	распорная втулка
écrou m de la butée	гайка упора
écrou m de roulement	гайка подшипника
embout m de bielle de direction	наконечник рулевой тяги
étrier m de fixation de boîtier de direction	скоба крепления рулевого механизма
joint m élastique	муфта эластичная
levier m de direction	поворотный рычаг
levier m de réglage de la position de tube de direction	рычаг регулировки положения рулевой колонки
mécanisme m de direction	рулевая передача, рулевой механизм
partie f inférieure de l'habillage	нижняя часть облицовочного кожуха
partie f supérieure de l'habillage	верхняя часть облицовочного кожуха

pignon m de commande	приводная шестерня
plaquette f de liaison	соединительная пластина
repère m sur le boîtier de direction	метка на картере рулевого механизма
repère m sur le cache-poussière	метка на пыльнике
rondelle f de protection	шайба защитная
rotule f	шаровой палец
roulement m à aiguilles du croisillon	игольчатый подшипник крестовины
roulement m à billes	шариковый подшипник
roulement m à rouleaux	роликовый подшипник
roulement m de l'arbre	подшипник вала
silentbloc m	резинометаллический шарнир
support m du levier oscillant	кронштейн коромысла
soufflet m protecteur	защитный чехол
support m de fixation d'arbre de direction	кронштейн крепления вала рулевого управления
tige f de réglage	регулировочная тяга
volant m de direction	рулевое колесо

{méronymes} 2.8. Suspension avant
Передняя подвеска

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
appui m de tampon de compression	опора буфера сжатия
bagues f pl d'arrêt	кольца стопорные
barre f stabilisatrice antiroulis	штанга стабилизатора поперечной устойчивости
bloc m élastique de barre	подушка штанги
stabilisatrice	стабилизатора
boulon m de fixation de traverse de suspension avant	болт крепления поперечины передней подвески
boulon m de réglage	болт регулировочный
bras m de suspension	рычаг подвески
cache-poussière m	колпак защитный
corps m de rotule	корпус шарового шарнира
coupelle f inférieure d'appui de ressort de suspension	чашка нижняя опорная пружины подвески
coupelle f supérieure d'appui de ressort de suspension	чашка верхняя опорная пружины подвески
disque m de frein	диск тормозного механизма
douille f de silentbloc avant de tirant	втулка переднего шарнира растяжки
douille f en caoutchouc de silentbloc	втулка резиновая шарнира рычага подвески
du bras de suspension	
douille f entretoise	распорная втулка

douille f entretoise de silentbloc du bras de suspension	распорная втулка шарнира рычага подвески
élément f en caoutchouc de palier supérieur	элемент резиновый верхней опоры
embout m cannelé de corps de joint homocinétique extérieur de roue	шилицевой хвостик корпуса наружного шарнира привода колеса
fusée m de direction	кулак поворотный
gaine f de protection de jambe télescopique	защитный чехол телескопической стойки
jambe f télescopique	стойка телескопическая
levier m de direction	поворотный рычаг
palier m de rotule	подшипник шарового шарнира
palier m supérieur de jambe télescopique	опора верхняя телескопической стойки
ressort m de suspension	пружины подвески
rondelle f de réglage	шайба регулировочная
rondelle f excentrique	шайба эксцентриковая
rotule f	палец шаровой
roulement m de moyeu de roue	подшипник ступицы колеса
roulement m de palier supérieur	подшипник верхней опоры
silentbloc m de barre stabilisatrice	шарнир стойки стабилизатора
silentbloc m de tirant arrière	задний шарнир растяжки
soufflet m protecteur de rotule	чехол защитный шарового пальца
support m de barre stabilisatrice antiroulis	стойка стабилизатора поперечной устойчивости
support m de fixation de barre stabilisatrice	кронштейн крепления штанги стабилизатора
support m de fixation du bras de suspension à la carrosserie	кронштейн кузова для крепления рычага подвески
tige f de jambe	шток стойки
tampon m de compression	буфер хода сжатия
tampon m élastique de silentbloc avant de tirant	подушка переднего шарнира растяжки
tirant m de bras de suspension	растяжка рычага подвески
traverse f de suspension avant	поперечина передней подвески

{méronymie} 2.9. Roues
Колёса

{hyponymes}	{гипонимы}
roue f arrière	заднее колесо
roue f avant	переднее колесо
roue f de secours	запасное колесо
roue f motrice	ведущее (рабочее) колесо

<p>{meronymes}</p> <p>chapeau f de roue</p> <p>braquage m</p>	<p>{меронимы}</p> <p>колпак (стуницы) колеса</p> <p>поворот (колеса автомобиля)</p>
<p>{meronyme} 2.10. Pneus</p> <p>Шины</p>	
<p>{hyponymes}</p> <p>pneu m</p> <p>- {variantes} pneumatique m</p> <p>- {synonymes} enveloppe f</p> <p>enveloppe f d'une chambre à air</p> <p>{hyponymes}</p> <p>pneu m antidérapant</p>	<p>{гипонимы}</p> <p>шина; покрышка (пневматической шины); пневматик; резина (фам.)</p> <p>- {варианты} шина, покрышка</p> <p>- {синонимы} покрышка</p> <p>автомобильная покрышка</p> <p>{гипонимы}</p> <p>нескользящая шина, шина с противоскользящим протекторным рисунком</p>
<p>pneu m en assortiment</p> <p>pneu m d'automobile</p>	<p>шина в комплекте (в сборе)</p> <p>автомобильная шина, автошина;</p>
<p>pneu m ballon</p> <p>pneu m basse pression</p> <p>pneu m à bords droits</p> <p>pneu m « boue et neige »</p>	<p>покрышка автомобильной шины</p> <p>шина-баллон, шина низкого давления</p> <p>шина низкого давления, шина-баллон</p> <p>прямобортная шина (покрышка)</p>
<p>pneu m en caoutchouc</p> <p>pneu m cellastic</p> <p>pneu m sans chambre à air</p> <p>pneu m clouté</p> <p>pneu m à clous</p>	<p>шина повышенной проходимости;</p> <p>шина-вездеход</p> <p>резиновая шина</p> <p>шина-целластик, пулестойкая шина</p> <p>бескамерная шина</p>
<p>pneu m conducteur</p> <p>pneu m à conductibilité électrique</p> <p>pneu m corde</p> <p>pneu m cramponné</p> <p>pneu m à crampons</p>	<p>шипованная резина</p> <p>шипованная резина</p> <p>шипованная резина</p> <p>шипованная резина</p> <p>шипованная резина</p>
<p>pneu m de course</p> <p>pneu m doublé</p> <p>pneu m équilibré</p> <p>pneu m extra-basse pression</p> <p>pneu m géant</p>	<p>шипованная резина</p> <p>гоночная шина</p> <p>сдвоенная шина</p> <p>балансированная шина</p> <p>шина сверхнизкого давления</p>
<p>pneu m haute pression</p> <p>pneu m imperméable aux balles</p> <p>pneu m jumelé</p> <p>pneu-neige m</p>	<p>шина большого размера, шина-гигант</p> <p>шина высокого давления</p> <p>пулестойкая (пуребезопасная) шина</p> <p>сдвоенная шина; двойной скат</p> <p>шина повышенной проходимости;</p> <p>шина-вездеход</p>

pneu m lisse	шина с изношенным протектором (протекторным рисунком)
pneu m plein	литая шина, грузошина
pneu m radial	радиальная шина
pneu m silencieux	бесшумная шина
pneu m à simple tringle	шина (покрышка) с одним крылом
pneu m single	одинарная шина
pneu m surprofilé	сверхразмерная шина
pneu m tous terrains	шина-вездеход, шина высокой проходимости
pneu m à tringles	прямобортная шина (покрышка)
pneu m pour véhicules industriels	шина для грузовых автомобилей; грузовая покрышка
<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
bandage m	шина
bandage m pneumatique	шина
chambre f à air	камера
chape f	колпак, кожух
chaînes f pl	цепи
jante f	обод
moyeu m	втулка, ступица
pare-clous m	бандаажная лента, флеп

{méonyme} 2.11. Suspension arrière
Задняя подвеска

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
amortisseur m	амортизатор
appui m supérieur du ressort de suspension	опора верхняя пружины подвески
axe m de moyeu de roue	ось ступицы колеса
bague f d'arrêt	кольцо стопорное
bague f d'étanchéité	кольцо уплотнительное
blocs m pl élastiques de fixation de la tige d'amortisseur	подушки крепления штока амортизатора
boulon m de fixation du bras de suspension arrière	болт крепления рычага задней подвески
bras m de suspension arrière	рычаг задней подвески
bride f de bras de suspension	фланец рычага подвески
couver-moyeu m	колпак
cuvette f inférieure d'appui du ressort de suspension	чашка опорная нижней пружины подвески
douille f en caoutchouc d'amortisseur	втулка резиновая амортизатора
douille f en caoutchouc de silentbloc du bras	втулка резиновая шарнира рычага

douille f entretoise	втулка распорная
douille f entretoise de silentbloc du bras	втулка распорная шарнира рычага
écrou m de fixation de moyeu de roue	гайка крепления ступицы колеса
élément m de liaison des bras de suspension	соединитель рычагов
gaine f de protection d'amortisseur	кожух амортизатора защитный
joint m isolant du ressort de suspension	прокладка изолирующая пружины подвески
moyeu m de roue arrière	ступица заднего колеса
pare-boues m pl	грязеотражатели
plateau m de frein	щит тормоза
ressort m de suspension arrière	пружина задней подвески
rondelle f d'appui de fixation de la tige d'amortisseur	шайба опорная крепления штока амортизатора
rondelle f de roulement	шайба подшипника
roulement m de moyeu	подшипник ступицы
support m de carrosserie	кронштейн кузова
support m de bras muni de chape pour fixation d'amortisseur	кронштейн рычага с проушиной для крепления амортизатор
support m de fixation du bras de suspension	кронштейн крепления рычага подвески
tampon m de compression	буфер хода сжатия
tige f d'amortisseur	шток амортизатора

{méronymes} 2.12. Amortisseurs hydrauliques
Гидравлические амортизаторы

<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
amortisseurs m pl arrière	задние амортизаторы
amortisseurs m pl avant	передние амортизаторы
<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
bague f d'étanchéité du tube-réservoir	уплотнительное кольцо трубы-резервуара
bague f de protection de la tige	защитное кольцо тяги
boîte f de garniture de la tige	сальник тяги
compression f	сжатие, компрессия
cylindre m	цилиндр
détente f	расширение, увеличение объема
disque m de la soupape de détente	диск разгрузочного клапана
écrou m de la soupape de compression	гайка компрессионного
écrou m de la soupape de détente	клапана
écrou m de tube-réservoir	гайка разгрузочного клапана
garniture f d'étanchéité	гайка трубы-резервуара
garniture f d'étanchéité de la tige	сальник

guide m de la tige	сальник тяги
joint m de la bague de protection de la tige	направляющая тяги
piston m поршень	прокладка защитного кольца
plateau m de la soupape d'admission	тяги
plateau m de la soupape de by-pass	поршень
ressort m de la soupape d'admission	диск впускного клапана
ressort m de la soupape de by-pass	диск обходного клапана
ressort m de la soupape de compression	пружина впускного клапана
ressort m de la soupape de détente	пружина обходного клапана
rondelle f de l'écrou de soupape de détente	пружина компрессионного
rondelle f du ressort de la soupape de détente	клапана
segment m de piston	пружина разгрузочного клапана
soupape f	шайба гайки разгрузочного
soupape f d'admission	клапана
soupape f de by-pass	шайба пружины разгрузочного
soupape f de compression	клапана
soupape f de détente	поршневое кольцо
tige f	клапан, вентиль
tube m cache-poussière	впускной клапан
tube m d'évacuation	обходной (перепускной) клапан
tube-réservoir m	компрессионный клапан
	разгрузочный клапан
	тяга
	труба с пылезащитным колпаком
	выпускная труба
	труба-резервуар

{méronymie} 2.13. Freins

Тормоза

{hyponymes}	{гипонимы}
freins m pl	тормоза
freins m pl arrière	задние тормоза
frein m d'arrêt	стояночный тормоз
freins m pl avant	передние тормоза
frein m à disque	дисковый (тарельчатый) тормоз
frein m à mains	стояночный (ручной) тормоз
{méronymes}	{меронимы}
axe m de levier de commande à main	палец рычага ручного привода
des segments de frein	колодок
bague f d'étanchéité	уплотнительное кольцо
bague f de butée	упорное кольцо
bague f en fonte	чугунное кольцо
barrette f d'écartement	разжимная планка
boulon m de fixation de cylindre au	болт крепления цилиндра к

doigt de guidage	направляющему пальцу
boulons m pl de fixation de cylindre à fusée de direction	болты крепления тормозного механизма к поворотному кулаку
boulons m pl de fixation de cylindre au support	болты крепления цилиндра к суппорту
butée f de segment	упор колодки
câble m du frein à main	трос стояночного тормоза
câble m de commande de frein de stationnement	трос привода стояночного тормоза
capuchon m de protection de cylindre	защитный колпачок колесного цилиндра
récepteur	
chevilles f pl de guidage	направляющие штифты
circuit m de freinage	система торможения
clavette f	сухарь
coupelle f d'appui	опорная чашка
cylindre m	цилиндр
disque m de frein	тормозной диск
doigt m de guidage	направляющий палец
embout m de câble	наконечник троса
flasque m de frein	тормозной диск
garniture f d'étanchéité	уплотнитель
garnitures f pl de plaquettes	накладки колодок
guide m de plaquette de frein	направляющая колодок
interrupteur m du témoin du frein à main	выключатель индикатора стояночного тормоза
levier m de frein	тормозной рычаг; рукоять управления тормозом
levier m de frein à main	рычаг ручного тормоза
levier m de commande à main des segments de frein	рычаг ручного привода тормозных колодок
liquide m de frein	тормозная жидкость
maître-cylindre m	главный цилиндр
maîtres-cylindres m pl de commande des freins	главные цилиндры управления тормозом
moyeu m de roue	стуница колеса
offices m pl de filetage pour démontage de tambour de frein	резьбовые отверстия для снятия барабана
offices m pl de ventilation	вентиляционные отверстия
patin m de frein	тормозной башмак, тормозная колодка
patins m pl de frein	тормозные колодки
pédale f de frein	тормозная педаль
plaquettes f pl de frein	тормозные пластинки
piston m	поршень

piston m du cylindre récepteur	поршень колесного цилиндра
plaquette f d'appui des segments	опорная пластина колодок
plaquette f de guidage des segments	направляющая пластина колодок
plaquettes f pl de frein	колодки тормоза
plateau m de frein	щит тормоза
protecteur m de doigt	защитный чехол пальца
protecteur m de piston	защитный чехол поршня
raccord m de tube d'arrivée de liquide de frein	штуцер трубки подвода тормозной жидкости
répartiteur m de freinage	распределитель торможения
ressort m	пружина
ressort m de câble	пружина троса
ressort m de maintien du segment	направляющая пружина колодки
ressort m de rappel inférieur des segments	нижняя стяжная пружина
ressort m de rappel supérieur des segments	колодок
rivets m pl de fixation des plaquettes	верхняя стяжная пружина
rupteur m du témoin du frein à main	колодок
segment m de frein	заклепки крепления пластин
segments m pl de frein arrière	выключатель индикатора
support m	стояночного тормоза
support m de pédale de frein	тормозная колодка; тормозной башмак
tambour m de frein	колодки тормозного механизма
témoin m rouge du frein à main	заднего тормоза
témoin m d'usure de plaquettes de frein	суппорт
tôle m de protection	суппорт тормозной педали
trou m d'admission du liquide de frein	тормозной барабан
tube m d'amenée de liquide de frein	красная лампочка стояночного тормоза
tuyau m	сигнализатор износа
vis f de butée	колодок
vis f de purge de frein	защитный кожух
{processus}	наливное отверстие для тормозной жидкости
démontage m des freins arrière	труба подачи тормозной жидкости
freinage m	шланг тормозного механизма
{propriétés}	упорный винт
régularité f de freinage	штуцер для прокачки привода тормозного механизма
{processus}	{ свойства }
	торможение
	регулярность торможения

efficacité f de freinage	эффективность торможения
effort m de freinage	тормозное усилие, тормозная сила
voilage m	вуалирование
{méronymes} 2.14. Equipment électrique Электрооборудование	
{méronymes}	{меронимы}
allume-cigare m	прикуриватель
allumeur m	датчик-распределитель зажигания
alternateur m	генератор
avertisseur m	звуковой сигнал
batterie f d'accumulateurs	аккумуляторная батарея
bloc m électronique	коммутатор
bloc m de commande de la valve électromagnétique du carburateur	блок управления электромагнитным клапаном карбюратора
bloc m de contact de faisceau de l'essui-glace de projecteurs	колодка жгута фароочистителей
bloc m de contact de faisceau de signal lumineux d'avertissement	колодка жгута предупредительного света
bloc m de contact pour feux supplémentaire de freinage	колодка для подключения дополнительного сигнала торможения
blocs m pl de contact pour le moteur électrique de lave-glace de la lunette arrière	колодки для подключения электродвигателя омывателя заднего стекла
bloc m de contact pour l'ordinateur de bord	колодка для подключения к бортовому компьютеру
bobine f d'allumage	катушка зажигания
bougies f pl d'allumage	свечи зажигания
capteur m de ceintures de sécurité du conducteur	датчик ремня безопасности водителя
capteur m de vitesse	датчик скорости
capteurs m pl d'usure des plaquettes de frein avant	датчики износа колодок передних тормозов
centrale-clignotante f des feux latéraux clignotants et de signal de détresse	реле-прерыватель указателей поворота и аварийной сигнализации
check control m	блок индикации бортовой системы контроля
combiné m de bord	комбинация приборов
commutateur m d'éclairage de boîte à gants	выключатель лампы освещения вещевого ящика
commutateur m d'éclairage extérieur	переключатель наружного освещения
contact m d'allumage-démarrage	выключатель зажигания

contacteur m de feux de recul	выключатель света заднего хода
contacteur m de feux-stop	выключатель стоп-сигнала
contacteur m de fin de course du carburateur	концевой выключатель карбюратора
contacteur m de valve de recirculation	выключатель клапана рециркуляции
contrôleur m d'appareil de chauffage	контроллер отопителя
démarreur m	стартер
éclaireur m de coffre à bagages	фонарь освещения багажника
éclaireurs m pl de plaque d'immatriculation	фонари освещения номерного знака
élément m de chauffage de la lunette arrière	элемент обогрева заднего стекла
feux m pl latéraux clignotants	боковые указатели поворота
indicateur m de niveau de carburant	датчик указателя уровня топлива
indicateur m de niveau de liquide de frein	датчик уровня тормозной жидкости
indicateur m de niveau de liquide de lavage	датчик уровня омывающей жидкости
indicateur m de niveau de liquide de refroidissement	датчик уровня охлаждающей жидкости
interrupteur m de chauffage de la lunette arrière	выключатель обогрева заднего стекла
interrupteur m d'éclairage des instruments de bord	выключатель освещения приборов
interrupteur m de feux antibrouillard	выключатель противотуманного света
interrupteur m de signal de détresse	выключатель аварийной сигнализации
interrupteur m de témoin de frein à main	выключатель контрольной лампы стояночного тормоза
interrupteurs m pl dans les pieds de portes arrière	выключатели в стойках задних дверей
interrupteurs m pl dans les pieds de portes avant	выключатели в стойках передних дверей
jauge m d'huile	датчик уровня масла
lampe f d'éclairage de boîte à gants	лампа освещения вещевого ящика
lampe f d'éclairage du cendrier	лампа освещения пепельницы
lampe f d'éclairage des manettes de commande de chauffage	лампа освещения рычагов управления отопителем
lanternes f pl extérieures arrière	наружные задние фонари
lanternes f pl intérieures arrière	внутренние задние фонари
manettes f pl de commande	
manocontact m de pression d'huile	подрулевой переключатель

micromotoréducteur m de commande de volet d'appareil de chauffage	датчик контрольной лампы давления масла
montre f	микроредуктор привода заслонки отопителя
moteur m électrique d'appareil de chauffage	часы
moteur m électrique de lave-glace de pare-brise	электродвигатель отопителя
moteur m électrique de ventilateur du système de refroidissement du moteur	электродвигатель омывателя ветрового стекла
motoréducteur m d'essui-glace de pare-brise	электродвигатель вентилятора системы охлаждения двигателя
plafonnier m d'éclairage de l'habitacle	моторедуктор очистителя ветрового стекла
plafonnier m d'éclairage individuel de l'habitacle	плафон освещения салона
platine f porte-fusibles / porte-relais	плафон индивидуального освещения салона
prise f pour baladeuse	монтажный блок
projecteurs m pl	розетка для переносной лампы
relais m auxiliaire	блок-фары
relais m de chauffage de la lunette arrière	дополнительное реле
relais m de contrôle de bon état des lampes	реле включения обогрева заднего стекла
relais m de feux de croisements	реле контроля исправности ламп
relais m de feux de route	реле включения ближнего света фар
relais m de lave-glace de pare-brise	реле включения дальнего света фар
relais m de réserve	реле очистителя ветрового стекла
résistance f additionnelle du moteur électrique d'appareil de chauffage	резервное время
sonde f de température de liquide de refroidissement	дополнительный резистор
sonde f de température du système de chauffage	электродвигателя отопителя
témoin m de chauffage de la lunette arrière	датчик температуры охлаждающей жидкости
témoin m de feux antibrouillard	датчик температуры для системы отопления
thermocontact m du moteur électrique de ventilateur	контрольная лампа обогрева заднего стекла
valve f électromagnétique du carburateur	контрольная лампа
valve f de recirculation	противотуманного света
	датчик включения электродвигателя вентилятора
	электромагнитный клапан карбюратора
	клапан рециркуляции

{méronymie} 2.14.1. Batterie d'accumulateurs
Аккумуляторная батарея

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
accumulateur m	аккумулятор
aréomètre m	ареометр
auto-décharge f	саморазрядка
bac m d'accumulateurs	аккумуляторная банка, банка аккумулятора
bac m de batterie	аккумуляторная банка, банка аккумулятора
batterie f chargée au sec	сухой заряженный аккумулятор
batterie f déchargée	разряженная батарея
batterie f de rechange	сменная (аккумуляторная) батарея
batterie f sulfatée	сульфатированная батарея
borne f	зажим, клемма
borne f positive	положительный зажим
borne f de sortie	выходной зажим
bouchon m	пробка
bouchon m d'accumulateur	аккумуляторная пробка
bouchon m d'étanchéité	герметичная пробка
bouchon m du trou de remplissage	пробка наливного отверстия
bouillonnement m de l'électrolyte	кипение электролита
canal m de ventilation	вентиляционный канал
charge f de la batterie заряд батареи	заряд батареи
compartiment m de la batterie	отсек батареи
courant m	(электрический) ток
courant m alternatif	переменный ток
courant m continu	постоянный ток
courant m de charge	зарядный ток; нагрузочный ток
court-circuit m	замыкание
couvercle m du compartiment de batterie	крышка отделения батареи
débordement m de l'électrolyte	переливание через край электролита
décharge f de la batterie	разряд батареи
dégagement m des gaz de l'électrolyte	выпуск газов электролита
échauffement m excessif de la batterie	перегрев батареи
écran m de protection	защитный экран
électrolyte m	электролит
élément m d'accumulateur	аккумуляторный элемент
élément m de la batterie	аккумуляторный элемент
encrassement m	загрязнение, засорение
felure f	тонкая трещина
fuite f	утечка, течь

fuite f de courant	потеря тока
fuite f d'électrolyte	утечка электролита
génératrice f de courant	генератор тока
gondolement m des plaques	утолщение пластин
goulot m du trou de remplissage	горловина наливного отверстия
indicateur m	индикатор, указатель
joint m d'étanchéité	герметическое соединение
masse f de remplissage	масса наполнения
matière f active	активная масса (в аккумуляторе)
niveau m de l'électrolyte	уровень электролита
orifice f de ventilation	вентиляционное отверстие
perte f de matière active	потеря активной массы (в аккумуляторе)
pèse-acides m pour accumulateurs	ареометр для кислот, ацидометр
plaquette f négative	отрицательная пластина
plaquette f positive	положительная пластина
pôle m	полюс
pôle m négatif	отрицательный полюс
pôle m positif	положительный полюс
récepteur m d'énergie électrique	приемник электроэнергии
redresseur m avec transformateur	выпрямитель с трансформатором
regulateur m de tension	регулятор напряжения
réostat m	реостат
réostat m à curseur	реостат с курсором
remplissage m	наполнение
relais m du témoin de charge de la batterie	реле контрольной лампы заряда аккумуляторной батареи
ruban m de protection	защитная лента
saillie f	выступ
saillie f de ventilation	вентиляционный выступ
secteur m à courant alternatif	сеть переменного тока
séparateur m	сепаратор, разделитель, отделятель
source f de courant	источник тока
suintement m de l'électrolyte	просачивание, незначительная течь электролита
sulfatation f	сульфатирование
sulfatation f des plaques	сульфатирование пластин
témoin m (rouge) de charge de la batterie	контрольная лампа (красная лампочка) заряда аккумуляторной батареи
trou m de remplissage	наливное отверстие

{méronymes} 2.14.2. Alternateur
Генератор

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
arbre m de rotor	вал ротора
bague f entretoise	дистанционное кольцо
bagues f pl collectrices	контактные кольца
balai m	щетка
batterie f d'accumulateurs	аккумуляторная батарея
borne f « B+ » pour branchement des consommateurs	вывод «B+» для подключения потребителей
borne f commune des diodes auxiliaires (est connecté au diode « D+ » de régulateur de tension)	общий вывод дополнительных диодов (присоединяется к выводу «D+» регулятора напряжения)
borne f « D+ » (borne commune des diodes auxiliaires)	вывод «D+» (общий вывод дополнительных диодов)
borne f « D+ » du régulateur de tension	вывод «D+» регулятора напряжения
borne f « DF » du régulateur de tension	вывод «DF» регулятора напряжения
borne f « masse » du régulateur de tension	вывод «масса» регулятора напряжения
bornes f pl d'enroulements statoriques	выводы обмотки статора
combiné m d'instruments	комбинация приборов
condensateur m antiparasite 2,2 mF	помехоподавительный конденсатор 2,2 мкФ
contact m d'allumage-démarrage	выключатель зажигания
couvercle m avant	передняя крышка
couvercle m arrière	задняя крышка
diode f négative	отрицательный диод
diode f auxiliaire	дополнительный диод
diode f positive	положительный диод
douille f	втулка
douille f de roulement	втулка подшипника
écrou m	гайка
enroulement m de rotor	обмотка ротора
enroulement m de stator	обмотка статора
noyau m de stator	сердечник статора
pièces f polaires à griffes de rotor	клювообразные полюсные наконечники ротора
platine f porte-fusibles / porte-relais	монтажный блок
porte-balais m	щеткодержатель

porte-diodes negatives m de bloc redresseur	держатель отрицательных диодов выпрямительного блока
porte-diodes positives m de bloc redresseur	держатель положительных диодов выпрямительного блока
poulie f	шкив
protection f	кожух
régulateur m de tension	регулятор напряжения
rondelle f	шайба
rondelle f conique	конусная шайба
roulement m arrière de rotor	задний подшипник ротора
roulement m avant d'arbre de rotor	передний подшипник вала ротора
témoin m de charge	контрольная лампа заряда
de batterie	аккумуляторной батареи
vis f de tension	стяжной винт

{méronymie} 2.14.3. Relais du témoin de charge de la batterie d'accumulateurs
Реле контрольной лампы заряда аккумуляторной батареи

{méronymie} 2.14.4. Démarreur
Стартер

{méronymes}	{меронимы}
aimant m permanent	постоянный магнит
alternateur m	генератор
appui m d'arbre d'induit avec coussinet	опора вала якоря с вкладышем
appui m d'arbre de lanceur avec coussinet	опора вала привода с вкладышем
arbre m d'induit	вал якоря
arbre m de lanceur	вал привода
axe m de pignon planétaire	ось планетарной шестерни
bague f de butée	ограничительное кольцо
bague f de guidage	кольцо отводки
balai m « positive »	«положительная» щетка
batterie f d'accumulateurs	аккумуляторная батарея
borne f de balais «positives»	вывод «положительных» щеток
boulon m tendeur	стяжной болт
boulons m pl de contact	контактные болты
butée f de ressort	упор пружины
carcasse f	корпус
collecteur m	коллектор
contact m d'allumage-démarrage	выключатель зажигания
couvercle m avant	передняя крышка
couvercle m de solénoide	крышка тягового реле

démarreur m	стартер
douille f de couvercle avant	втулка передней крышки
enroulement m d'attraction	втягивающая обмотка
enroulement m de maintien	удерживающая обмотка
étrier m	скоба
induit m de solénoide	якорь реле
joint m	прокладка
lanceur m de démarreur	привод стартера
levier m de lanceur	рычаг привода
moyeu m à bague extérieur de roue	ступица с наружным кольцом
libre	обгонной муфты
noyau m d' induit	сердечник якоря
noyau m de solénoide	сердечник тягового реле
pignon m à anneau intérieur de roue-libre	шестерня с внутренним кольцом
pignon m central (menant)	обгонной муфты
pignon m intérieur	центральная (ведущая) шестерня
pignon m planétaire	шестерня с внутренними зубьями
plaquette f arrière avec douille	планетарная шестерня
plaquette f de contact	задняя пластина со втулкой
porte-balais m	контактная пластина
porte-satellite m	щёткодержатель
roue-libre f	водило
rouleau m de roue-libre	колесо с обгонной муфтой, колесо свободного хода; холостое колесо
solénoide m	ролик обгонной муфты
support m de levier	тяговое реле
tige f de solénoide	кронштейн рычага
	шток тягового реле

{méronymes} 2.14.5. Système d'allumage
Система зажигания

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
allumeur m	датчик-распределитель зажигания
<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
aimant m permanent à circuit magnétique	постоянный магнит
angle m d'avance à l'allumage	с магнитоприводом
arbre m	угол опережения зажигания
arbre m d'allumeur	валик
baguette f d'étanchéité	датчик распределителя зажигания
bloc m électronique	уплотнительное кольцо
bobine f d'allumage	коммутатор
boîtier m d'allumeur	катушка зажигания
	корпус датчика-распределителя зажигания

borne f de connexion au fil de la bobine d'allumage	клемма для провода от катушки зажигания
borne f de sortie d'enroulement secondaire (à haute tension)	вывод вторичной обмотки (высокого напряжения)
bornes f pl de sortie d'enroulement primaire (à basse tension)	выводы первичной обмотки (низкого напряжения)
bougies f pl d'allumage	свечи зажигания
cage f de roulement avant d'arbre	держатель переднего подшипника валика
contact m d'allumage-démarrage	выключатель зажигания
courbes f pl d'avance à dépression	характеристика вакуумного регулятора опережения зажигания
courbes f pl d'avance centrifuge	характеристика центробежного регулятора опережения зажигания
couvercle m	крышка
culot m de bougie d'allumage	корпус свечи зажигания
déTECTeur m	датчик
déTECTeur m à effet Hall	бесконтактный датчик
diaphragme m	диафрагма
douille f de bout arrière d'arbre	втулка заднего конца валика
douille f de bout avant d'arbre	втулка переднего конца валика
écran m d'acier	стальной экран
écran m de protection	защитный экран
électrode m central	центральный электрод
électrode m de charbon central	центральный угольный электрод
électrode m de masse	боковой электрод
électrode m de masse avec la borne enroulement m primaire de la bobine d'allumage	боковой электрод с клеммой
enroulement m secondaire de la bobine d'allumage	первичная обмотка катушки зажигания
feutre m de graissage войлочное кольцо	войлочное кольцо
interrupteur m d'allumage	выключатель зажигания
isolant m	изолятор
joint m d'étanchéité	сальник
manchon m	муфта
masselotte f	грузик
matière f plastique isolante	изоляционная пластмасса
microcircuit m intégral	интегральная микросхема
noyau m	сердечник
plaquette f d'appui de capteur	опорная пластина датчика
plaquette f menante	ведущая пластина

plaquette f menée du régulateur de l'avance centrifuge	ведомая пластина центробежного регулятора
raccord m d'arrivée de dépression	штуцер для подвода разрежения
régulateur m à dépression	вакуумный регулятор
régulateur m de l'avance centrifuge	центробежный регулятор опережения зажигания
rondelle f d'évacuation de chaleur	теплоотводящая шайба
roulement m de la plaquette d'appui du détecteur	подшипник опорной пластины датчика
rotor m	ротор
tige f de contact	контактный стержень
tringle m de régulateur à dépression	тяга вакуумного регулятора
vitesse f de rotation de l'arbre de l'allumeur	частота вращения валика датчика распределителя зажигания

{méronymes} 2.14.6. Eclairage et signalisation lumineuse
Освещение и световая сигнализация

{méronymes} 2.14.6.1. Groupe optique
Блок-фара

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
articulation f	шарнир
bloc m optique	блок-фара
cache f	крышка
collerette f de lentille	ободок крепления линзы
combiné m d'instruments avec témoin de feu de route	комбинация приборов с контрольной лампой дальнего света фар
commutateur m d'allumage	выключатель зажигания
corps m de l'indicateur de direction	корпус бокового указателя поворота
corps m de projecteur	корпус фары
coulisseau m	ползун
cylindre-moteur m de correcteur hydraulique	рабочий цилиндр гидрокорректора
diaphragme m	диафрагма
diffuseur m du phare	рассеиватель фары
écran m	экран
étrier m	скоба крепления рассеивателя
filtre m	светофильтр
glace f diffusante de feu clignotant avant	рассеиватель бокового указателя поворота
interrupteur m d'éclairage extérieur	переключатель наружного освещения
interrupteur m des projecteurs	переключатель света фар
joint m d'étanchéité	уплотнитель

lampe f de feu clignotant avant	лампа указателя поворота
lampe f de feu de croisement	лампа ближнего света
lampe f de feu de route	лампа дальнего света
lampe f de feu de position	лампа габаритного света
lentille f	линза
levier m	рычаг
logement m	основание
masque m	маска
mise f en circuit des projecteurs	включение блок-фар
platine f de porte-fusibles / porte-relais	монтажный блок
porte-lentille m	кронштейн линзы
projecteurs m pl	блок-фары
reflecteur m de la lampe de feu de croisement	рефлектор лампы ближнего света
reflecteur m de la lampe de feu de route	рефлектор лампы дальнего света
relais m de feux de croisement	реле включения ближнего света фар
relais m de feux de route	реле включения дальнего света фар
ressort m	оттяжная пружина
ressort m de retour	возвратная пружина
tige f de cylindre-moteur	шток рабочего цилиндра
vis f de réglage horizontal de faisceau lumineux	гидрокорректора
vis f de réglage vertical de faisceau lumineux	винт горизонтальной регулировки пучка света фары
	винт вертикальной регулировки пучка света фары
<i>{méronymie}</i> 2.14.6.2. Lanternes avant Передние фонари	
<i>{méronymie}</i> 2.14.6.3. Clignotants latéraux Боковые указатели поворота	
<i>{méronymie}</i> 2.14.6.4. Lanternes arrière Задние фонари	
<i>{méronymie}</i> 2.14.6.5. Catadioptres Отражатели света, катофты	
<i>{méronymie}</i> 2.14.6.6. Feu de plaque d'immatriculation Фонарь номерного знака	

{méronymie} 2.14.6.7. Plafonniers
Плафоны

{méronymie} 2.14.6.8. Lampe de capot
Лампа капота

{méronymie} 2.14.6.9. Lampe d'éclairage du coffre à bagages
Лампа освещения багажника

{méronymie} 2.14.6.10. Lampe d'éclairage du coffret vide-poches
Лампа освещения вещевого ящика

{méronymie} 2.14.6.11. Baladeuse
Переносная лампа

{méronymie} 2.14.6.12. Commutateur des clignotants et d'éclairage
Переключатель указателей поворота и освещения

{méronymie} 2.14.6.13. Bloc de commutateurs
Блок переключателей

{méronymie} 2.14.6.14. Interrupteur des plafonniers
Выключатель плафонов

{méronymie} 2.14.6.15. Contacteur de feux stop
Выключатель стоп-сигнала

{méronymie} 2.14.6.16. Centrale clignotante
Реле-прерыватель указателей поворота

{méronymie} 2.14.7. Avertisseurs sonores
Звуковые сигналы

{méronymes} 2.14.8. Essui-glace
Стеклоочиститель

{meronymies}
aimant m permanent
arbre m de sortie de motoréducteur
axe m de levier droit
axe m de levier gauche

{меронимы}
постоянный магнит
выходной вал моторедуктора
ось правого рычага
ось левого рычага

baguette f collectrice pour contacteur de fin de course	контактное кольцо для концевого выключателя
balai m de 1ère vitesse de l'essuie-glace de pare-brise	щетка 1-й скорости очистителя ветрового стекла
balai m de 2ème vitesse de l'essuie-glace de pare-brise	щетка 2-й скорости очистителя ветрового стекла
barre f de raccordement	соединительная штанга
biellette f à gradins	ступенчатый поводок
biellette f de liaison	поводок
bras m de balai	рычаг щетки
capuchon m	колпачок
carcasse f	корпус электродвигателя
carter m de réducteur	корпус редуктора
collecteur m	коллектор
commutateur m de l'essuie-glace et lave-glace de pare-brise	переключатель очистителя и омывателя ветрового стекла
condensateur m antiparasite	помехоподавительный конденсатор
contacteur m d'allumage	выключатель зажигания
corps m de rotule	корпус шарнира
couvercle m	крышка
douille f arrière d'arbre	задняя втулка вала якоря
douille f avant d'arbre	передняя втулка вала якоря
douilles f pl	douilles f pl втулки оси
essuie-glace m de pare-brise	очиститель ветрового стекла
feutre m de graissage	войлоочное кольцо
fusible m bimétallique thermique	термобиметаллический предохранитель
gaine f	чехол
induit m	якорь
manivelle f	кривошип
moteur m électrique d'essuie-glace	электродвигатель стеклоочистителя
moteur m électrique de lave-glace de pare-brise	электродвигатель насоса омывателя ветрового стекла
motoréducteur m	моторедуктор очистителя
panneau m avec condensateurs antiparasites et bornes de contacteur de fin de course	панель с помехоподавительными конденсаторами и контактами концевого выключателя
pignon m mené	ведомая шестерня
pignonnerie f intermédiaire	блок промежуточных шестерен
platine f porte-fusible / porte-relais m	монтажный блок
raccord m de levier droit	штуцер правого рычага
raccord m de levier gauche	штуцер левого рычага
relais m d'essuie-glace de pare-brise	реле очистителя ветрового стекла
relais m supplémentaire	дополнительное реле

résistances f pl antiparasites	помехоподавительные дроссели
rotule f	шаровой шарнир
support m	кронштейн
traverse f avec porte-balais pointeaux et fusibles bimétalliques	траверса со щеткодержателями, дросселями и термобиметаллическими предохранителями
tringle m	тяга
tringle m de motoréducteur	тяга моторедуктора

{méronymie} 2.14.9. Moteur électrique de climatiseur
Электромотор кондиционера

{méronymie} 2.14.10. Allume-cigarettes
Прикуриватель

{méronymie} 2.14.11. Appareils de contrôle
Приборы контроля

{méronymie} 2.14.12. Equipement de radio
Радиоаппаратура

{corrélation}

3.0. CIRCULATION AUTOMOBILE ДВИЖЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

{synonyme} trafic m	{синоним} движение транспорта
{hyponymes}	
circulation f à un sens	{гипонимы} одностороннее движение
circulation f à deux sens	двустороннее движение
circulation f dans les deux sens à voie unique	двустороннее движение по одиночному пути
circulation f à gauche	левостороннее движение
circulation f à vide	движение порожняком
circulation f urbaine	городское движение (транспорта)
circulation f routière	дорожное движение
{processus}	{процесс}
circuler v	ехать, ездить (на машине)
détourner v la circulation	направлять / направить движение (машин) по другому маршруту
faire v du auto-stop	ехать автостопом (на попутных машинах), «голосовать» (на дороге)

<p><i>{corrélation}</i></p> <p>agent m de la circulation</p> <p>embarras m de circulation</p> <p><i>{synonymes}</i> bouchon m</p> <p>embouteillage m</p> <p>défense f de doubler</p> <p>routier m</p> <p>feuille f de route</p> <p>sens m direct</p> <p>sens m interdit</p> <p>sens m inverse</p> <p><i>{corrélation}</i></p> <p>rue f à sens unique</p> <p>rue f à double sens</p> <p>service m de cars</p>	<p><i>{корреляция}</i></p> <p>регулировщик</p> <p>затор, пробка в уличном движении</p> <p><i>{синонимы }</i> пробка</p> <p>затор, пробка</p> <p>обгон запрещен</p> <p>водитель грузового автомобиля (на дальних маршрутах), «дальнобойщик»</p> <p>путевой лист, путевка</p> <p>прямое направление</p> <p>въезд (проезд) запрещен; «кирпич»</p> <p>обратное направление</p> <p><i>{корреляция}</i></p> <p>улица с односторонним движением</p> <p>улица с двусторонним движением</p> <p>автобусн ое сообщение (-ая связь)</p>
---	---

{méronymie} 3.1. Démarrage

Начало движения

<p><i>{méronymes}</i></p> <p>embrayage m</p> <p>reprise f</p> <p>accélération f</p> <p><i>{processus}</i></p> <p>mettre v la ceinture de sécurité</p> <p>prendre v le volant</p> <p>mettre v le contact</p> <p>tourner v la clef de contact</p> <p>desserrer v le frein</p> <p>repousser v le starter</p> <p>tirer v le starter</p> <p>mettre v en route sa voiture</p> <p>mettre v en route un moteur</p> <p>mettre v le moteur en marche</p> <p>se mettre v en route</p> <p>démarrer v au quart de tour</p> <p>démarrer v sur les chapeaux de roues</p> <p>mettre v le clignotant</p>	<p><i>{меронимы}</i></p> <p>включение (передачи); запуск, пуск</p> <p>разгон, нарастание скорости</p> <p>ускорение, нарастание</p> <p><i>{процесс}</i></p> <p>пристегивать ремень (безопасности)</p> <p>сесть за руль</p> <p>включить зажигание</p> <p>включить зажигание</p> <p>снимать с ручного (стояночного) тормоза</p> <p>убрать подсос</p> <p>включить (поставить) подсос</p> <p> заводить машину</p> <p>запускать / запустить мотор</p> <p> заводить (запускать) мотор</p> <p>пускаться / пуститься в путь</p> <p> заводиться с полуоборота</p> <p>резко брать / взять с места</p> <p>переключать (включать) указатель поворота (мигалку)</p>
--	---

se tromper v de route	ошибаться / ошибиться дорогой, идти / пойти, поехать не по той дороге
faire v route vers	держать путь, направляться / направиться в сторону, следовать до
faire v fausse route	faire v fausse route сбиваться / сбиться с пути, заблудиться, ошибиться
mettre v au point mort	ставить рычаг переключателя коробки передач в нейтральное положение
prendre v l'autobus	prendre v l'autobus садиться / сесть в автобус; ездить, ехать / поехать на автобусе
monter v en voiture	сесть в машину

{méronymie} 3.2. Conduite

Вождение

<i>{hyponymes}</i>	{гипонимы}
conduite f de nuit	вождение ночью
conduite f en ville	вождение в городе
<i>{processus}</i>	<i>{процесс}</i>
accélérer v	разгоняться, прибавлять газ, увеличить скорость
allumer v ses phares	включить фары
allumer v ses phares en code	включать / включить ближний свет (подфарники)
amorcer v un virage	заходить на поворот
appuyer v sur le champignon	нажать на акселератор
bloquer v le volant	запирать руль (на замок)
changer v de vitesse	переключать скорость
conduire v	вести машину
donner v un coup de frein	затормозить, притормозить
doubler v	обгонять
être v en roue libre	ехать без педалей
être v en route pour	двигаться (по направлению) к ...
être v en route pour une destination	двигаться в направлении ...
faire v un appel de phares	сигналить (мигать) фарами
faire v marche arrière	давать задний ход
faire v marcher l'essui-glace	включить стеклоочистители
faire v route avec qn	ехать с кем-либо
faire v route vers (Paris)	направляться в сторону, держать путь, следовать до (Парижа)
manquer v un virage	неудачно сделать вираж, пропустить поворот

mettre v ses feux de position	включать габаритные огни (фонари) переключать на ближний свет;
se mettre v en code	включить подфарники
négocier v un virage	выполнять / выполнить поворот
passer v en seconde	переходить на (включать, переключать) вторую скорость
prendre v un virage à la corde	сделать крутой поворот
prendre v un virage sur les chapeaux de roues	поворачивать / повернуть на полной скорости
roder v une voiture	обкатать машину
rouler v exatъ	ехать
rouler v en roue libre	ехать без педалей
rouler v en veilleuse	ехать при слабом свете
{corrélation}	{корреляция}
défense f de stationner	стоянка запрещена
tenue f de route	устойчивость движения (автомобиля), сцепление с грунтом
traînée f	лобовое сопротивление
virage m	поворот, вираж, разворот
{hyponymes}	{гипонимы}
virage m en épingle à cheveux	крутой поворот
virage m relevé	поворот с уклоном (подъемом)
virages m pl sur 3 kilomètres	опасные повороты на ближайших трех километрах

{meronyme} 3.3. Arrêt

Остановка

{processus}	{процесс}
arrêter v une auto	остановить машину
s'arrêter v	останавливаться
s'arrêter v à un feu	остановиться на красный свет
s'arrêter v au feu rouge	остановиться на красный свет
s'arrêter v à un stop	остановиться у стоп-линии
se garer v le long du trottoir	остановиться (припарковаться, поставить машину) у тротуара
остановиться	заглушить мотор
couper v le contact	
stopper v	останавливаться / остановиться
stopper v au feu rouge	остановиться на красный свет
stopper v une voiture	остановить машину; остановиться
{corrélation}	{корреляция}
auto-stop m	автостоп

faire v de l'auto-stop	ехать на попутной машине (автостопом); голосовать (на дороге)
auto-stoppeur m, -se f	турист(ка), путешествующий(-ая) автостопом
stop!	Стоп! Стой! Остановись!
<i>{corrélation}</i> 4.0. ROUTE ДОРОГА	
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
route f à grande circulation	автомагистраль
route f à la campagne	сельская дорога
route f à plusieurs voies	многополосная дорога
route f cantonale (en Suisse)	кантональная дорога (в Швейцарии)
route f carrossable	проезжая дорога
route f creusée d'ornières	ухабистая дорога
route f d'accès	подъездная дорога, подъезд
route f de course	гоночная трасса
route f de montagne	горная дорога
route f de terre battue	грязевая дорога
route f départementale	дорога местного значения
route f droite	прямая дорога
route f en caoutchouc	резиновая брускатка, резиновая мостовая
route f en déblai	дорога, проходящая по дну выемки
route f en terres sélectionnées	улучшенная грунтовая дорога
route f empierrée	мощеная дорога
<i>{synonyme}</i> route f pavée	<i>{синоним}</i> мощеная дорога
route f goudronnée	асфальтированная дорога
route f large	широкая дорога
route f lisse	ровная дорога
route f nationale	дорога государственного значения
route f présentant des virages	извилистая дорога
route f présentant des dos d'âne	ухабистая дорога
route f présentant de fortes pentes	дорога по крутым склонам
route f principale	главная дорога
route f sinuouse	извилистая дорога
grande route f	большая (грязевая) дорога, тракт, магистраль
autoroute f	автомобильная дорога, автострада, автомагистраль
autoroute f urbaine	городская автомобильная дорога
autostrade f	автострада
boulevard m	бульвар
boulevard m périphérique	кольцевая (авто) дорога, автострада

péphérique m	кольцевая (авто) дорога, автострада
rocade f	рокада; рокадная дорога
voie f	колея; ширина хода
voie f de rocade	параллельный (объездной) путь
voie f radiale	радиальная ветка, линия
pénétrante f	дорога от периферии к центру
transversale f	transversale f
bretelle f	соединительная дорога
bretelle f de raccordement	соединительный путь
chaussée f 1	1. дорога; улица.
chaussée f 2	2. мостовая; проезжая часть улицы
chaussée f empierrée	дорога с каменным покрытием
chaussée f pavée	мощеная улица; торцовая мостовая
chaussée f à trois voies	трехполосное шоссе
{meronymes}	{меронимы}
accotement m	обочина (дороги)
{synonymes} bas-côté m	{синонимы} обочина
bord m	обочина дороги
cassis m	(поперечная) канавка (на дороге)
fondrière f	рытвина, колдобина
nid-de-poule m	дорожная выбоина (ямка, рытвина)
ornière f	колея, выбоина, рытвина
pavage m	брусчатая мостовая; брусчатка
patte-d'oie f	развилка, разветвление, пересечение
revêtement m d'une route	дорожное покрытие
revêtement m de la chaussée	дорожное покрытие

{meronyme} 4.1. Infrastructure de la route
Дорожная инфраструктура

{holonyme} réseau m routier	{голоним} дорожная сеть, сеть дорог
{meronymes}	{меронимы}
aqueduc m	акведук
pont-aqueduc m	мост-акведук
pont m routier	дорожный мост
{variante} pont-route m	{вариант} дорожный мост
tunnel m routier	дорожный туннель
viaduc m	виадук
nœud m de communication	узел сообщения
{synonyme} nœud m routier	{синоним} дорожный узел
{meronymes}	{меронимы}
- anneau m	- кольцо
- bifurcation f	- развязка

<p><i>{synonymes}</i> embranchement m patte-d'oie f</p> <p>- carrefour m</p> <p><i>{synonymes}</i> croisement m jonction f</p> <p>- échangeur m транспортная развязка</p> <p><i>{synonyme}</i> saut-de-mouton m</p> <p>- gare f routière автовокзал</p> <p><i>{corrélation}</i></p> <p>signalisation f d'une route</p> <p><i>{méronymes}</i></p> <p>bandes f pl</p> <p>feux m</p> <p>panneaux m pl</p> <p>stop m</p> <p>aménagement m de sécurité d'une route</p> <p><i>{méronymes}</i></p> <p>banquette f</p> <p>banquette f de sécurité</p> <p>garde-fou m</p> <p>parapet m</p> <p>rails m pl de sécurité</p> <p>ralentisseur m</p> <p><i>{synonymes}</i> gendarme m couché</p>	<p><i>{синоним}</i> разветвление развилка</p> <p>- перекресток</p> <p><i>{синонимы}</i> перекресток перекресток</p> <p>- транспортная развязка, путепровод</p> <p><i>{синоним}</i> путепровод</p> <p>- автовокзал</p> <p><i>{корреляция}</i></p> <p>дорожная сигнализация</p> <p><i>{меронимы}</i></p> <p>полосы</p> <p>светофор</p> <p>предупреждающие знаки</p> <p>линия «стоп»</p> <p>дорожные средства безопасности</p> <p><i>{меронимы}</i></p> <p>обочина</p> <p>обочина безопасности</p> <p>балюстра, парапет</p> <p>парапет, перила</p> <p>рельсы безопасности</p> <p>тормозной замедлитель</p> <p><i>{синоним}</i> «лежачий полицейский»</p>
---	---

{corrélation}

5.0. POLICE DE LA ROUTE

ДОРОЖНАЯ ПОЛИЦИЯ

<p><i>{méronymes}</i></p> <p>car m de police</p> <p>voiture f de police</p> <p>voiture f de police banalisée</p> <p>voiture f de patrouille de police</p> <p>voiture-pie f de la police</p>	<p><i>{меронимы}</i></p> <p>полицейский фургон</p> <p>полицейская машина</p> <p>полицейская машина без опознавательных знаков</p> <p>патрульная полицейская машина</p> <p>черно-белая полицейская машина (букв. «машина-сорока»)</p>
---	--

unité f canine	машина для перевозки полицейских собак
avertisseur m d'automobile	автомобильный сигнал
avertisseur m sonore	звуковой сигнал
<i>{synonyme}</i> sirène f	<i>{synonymes}</i> сирена
avertisseur m lumineux	световой сигнал
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
gyrophare m	проблесковый маячок, «мигалка»
feu m tournant	вращающийся фонарь
feu m à éclat	фонарь-вспышка
flash m	вспышка
feu m dit « de pénétration »	«проникающий» фонарь
appels m pl de phare	автоматическое мигание
automatiques	фар
avertisseur m spécial	специальный сигнал

{méronymie} **5.2. Personnel de la police de la route**
Персонал дорожной полиции

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
agent m	полицейский
agent m de la police	agent m de la police полицейский
motard m	полицейский на мотоцикле
policier m	policier m полицейский

{corrélation} **5.3. Infraction et accidents de la route**
Нарушения и дорожно-транспортные происшествия

<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
- infractions f pl	- нарушения
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
- contravention f pour excès de vitesse	- штраф за превышение скорости
- contredanse f pour stationnement interdit	- штраф за стоянку в неподходящем месте
- procès-verbal m pour excès de vitesse	- протокол из-за превышения скорости
- accidents m	- несчастные случаи; аварии
<i>{hyponymes}</i>	<i>{гипонимы}</i>
- accident m d'automobile	- автомобильная авария
- accident m de voiture	- автомобильная авария
- accident m de la route	- дорожно-транспортное Происшествие

<ul style="list-style-type: none"> - accident m de la circulation - capotage m - carambolage m - collision f - dérapage m - embardée f - emboutissage m - tête-à-queue m - aquaplanage m - queue f de poisson - crevaison f <p><i>{corrélation}</i></p> <p>alcootest m (Quebec)</p> <p>éthylotest m</p> <p><i>{hyponymes}</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - éthylotest m chimique - éthylotest m électronique <p>éthylomètre m</p> <p><i>{synonymes}</i> ivressomètre m</p>	<ul style="list-style-type: none"> - транспортное происшествие, несчастный случай на дороге - опрокидывание - столкновение машин - столкновение - занос (колес); скольжение - резкое изменение направления, резкий поворот - столкновение - поворот (разворот) на 180 градусов - глиссирование - подсечка (букв. «рыбий хвост») - прокол, разрыв <p><i>{корреляция}</i></p> <p>тест на алкоголь (во франц. Канаде)</p> <p>éthylotest m тест на алкоголь</p> <p><i>{гипонимы}</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - химический тест - электронный тест <p>индикаторная трубка</p> <p><i>{синоним}</i> индикаторная трубка, алкометр</p>
---	--

{corrélation}

6.0. STATIONNEMENT DE L'AUTOMOBILE СТОЯНКА АВТОМОБИЛЯ

<p>station f остановка</p> <p><i>{variante}</i> stationnement m</p> <p><i>{hyponymes}</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - station f d'autobus - station f de taxi - stationnement m bilateral - statinnement m en double file <p><i>{méronymes}</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - motel m - parcmètre m - restoroute f 	<p>остановка</p> <p><i>{вариант}</i> стоянка</p> <p><i>{гипонимы}</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - остановка автобуса - остановка такси - двухсторонняя стоянка - стоянка (паркование) в два ряда <p><i>{меронимы}</i></p> <p>мотель</p> <p>счетчик времени стоянки (автомашины)</p> <p>дорожный (придорожный) ресторан</p>
---	---

<p>{processus}</p> <p>- garer v</p> <p>stationner v</p> <p>{synonymes}</p> <p style="padding-left: 2em;">s'arrêter v</p> <p>{corrélation}</p> <p>- défense f de stationner</p>	<p>{процесс}</p> <p>- ставить / парковать (припарковать) автомашину</p> <p>останавливаться / остановиться</p> <p>{синонимы}</p> <p>ставить / парковать (припарковать) автомашину</p> <p>{корреляция}</p> <p>- стоянка запрещена</p>
<p>{synonyme} 6.1. Parking Парковка</p>	
<p>parking m</p> <p>{variantes}</p> <p style="padding-left: 2em;">parc m</p> <p style="padding-left: 2em;">parcage m</p> <p>{hyponymes}</p> <p>- parking m payant</p> <p>- parking m souterrain</p> <p>- parc-autos m</p> <p>- parc m à autos</p> <p>- parc m souterrain</p> <p>- parc m de stationnement</p> <p>- fourrière f</p> <p>- zone f</p> <p>- zone f bleue</p> <p>{corrélation}</p> <p>- contractuel, -le m, f</p> <p>{synonymes} aubergine f</p> <p>- sabot m de Denver</p> <p>- voiture-ventouse f</p>	<p>стоянка, паркование, парковка (автомобилей)</p> <p>{варианты}</p> <p>парк</p> <p>парковка</p> <p>{гипонимы}</p> <p>- платная автостоянка</p> <p>- подземная автостоянка</p> <p>- автомобильный парк</p> <p>- место стоянки автомобилей; автопарк</p> <p>подземный парк (автомобилей)</p> <p>- место стоянки (автомобилей)</p> <p>- специальная стоянка</p> <p>- зона (стоянки)</p> <p>- голубая зона, зона с ограничением стоянки</p> <p>{корреляция}</p> <p>контролер (работающий(-ая) по договору)</p> <p>{синонимы} женщина-контролер на платной автостоянке в форме цвета баклажана (букв. «баклажан»)</p> <p>колодки</p> <p>автомобиль, слишком долго занимающий место стоянки</p>

{méronymie} 6.2. Garage Гараж

garage m 1 <i>{hyponymes}</i> garage m automatique	1. гараж <i>{гипонимы}</i> автоматический гараж (с автоматической расстановкой и выдачей автомобилей) подземный гараж
garage m souterrain	
{méronymes} box m emplacement m dans un garage fosse f	<i>{меронимы}</i> box m отсек, бокс место в гараже яма (в гараже)
garage m 2	2. авторемонтная мастерская; станция технического обслуживания станция технического обслуживания с автозаправкой
garage m avec pompes à essence	<i>{синонимы}</i> авторемонтная мастерская авторемонтная мастерская
{synonymes} atelier m atelier m de réparation	
{méronymes} bureau m d'un garage magasin m d'un garage personnel m d'un garage	<i>{меронимы}</i> контора авторемонтной мастерской магазин при СТО персонал авторемонтной мастерской
- {méronymes} garagiste m laveur m mécanicien m pompiste m	- {меронимы} владелец гаража; работник гаража мойщик механик рабочник бензозаправочной станции (бензоколонки)
pompe f à essence	насос для подачи топлива, бензонасос
{fonction} révision f révision f générale	<i>{функция}</i> révision f осмотр, ремонт révision f générale общий технический осмотр

{corrélation} 6.3. STATION-SERVICE
АВТОЗАПРАВОЧНАЯ СТАНЦИЯ

station-service f <i>{variantes}</i> stations-services f	автозаправочная станция <i>{вариант}</i> автозаправочная станция,
--	--

<i>{synonymes}</i>	<i>{синонимы}</i>
atelier m pour l'entretien des automobiles	станция технического обслуживания автомобилей
atelier m de réparation	автремонтная мастерская
garage m 2	2. гараж
autoport m	автопорт
<i>{méronymes}</i>	<i>{меронимы}</i>
cric m rouleur	передвижной домкрат
lave-auto m (canad.)	мойка (во франц. Канаде)
parc m d'essence	топливный склад
parc m d'essence et d'ingrédients	база снабжения горюче-смазочными материалами
pont m élévateur	подъемник с платформой
pompe f	насос; бензозаправочная колонка
pompe f à essence	масляной насос
pompe f à fioul	бензоколонка
poste m d'essence	дорожный (придорожный) ресторан
restoroute f	
<i>{fonction}</i>	<i>{функция}</i>
entretien m des véhicules	уход за машиной
vérifications f pl courantes	текущий контроль
incident m	неисправность в работе
faire v le plein	заправка горючим
faire v le vidange d'huile	смена масла
réparation f	réparation f ремонт
réparation f accidentelle	ремонт после ДТП
réparation f sur la route	путевой ремонт, ремонт в пути
vidange f de l'huile	слив
graissage m	смазывание, смазка
carrossage m	развал колес
carrossage m des roues	развал колес
liquidation f des pannes éventuelles	ликвидация возможных неисправностей
<i>{corrélation}</i>	<i>{корреляция}</i>
panne f	неисправность; повреждение; авария
panne f d'automobile	неисправность автомобиля
panne f d'allumage	неисправность зажигания
panne f de moteur	авария (отказ) двигателя;
panne f d'essence	неисправность мотора
panne f de chauffage	кончилось горючее отопление вышло из строя

batterie f à plat	батарея разрядилась
cliquetis m	стук
- {variantes} cliquetement m	{варианты} стук
- cliquettement m	стук
pannes f pl du moteur	неисправности двигателя
moteur m en panne	неисправный двигатель
cliquetis m d'un moteur	стук в моторе
pneu m dégonflé	шина спущена
pneu m éclaté	шина лопнула
pneu m crevé	шина лопнула
pneu m à plat	спустило колесо
roue f de secours	запасное колесо, запаска
enrayage m	торможение; затормаживание (колес)
patinage m	скольжение, буксование (колес)
carburant m	топливо, горючее
essence m	бензин
huile f	масло

УКАЗАТЕЛЬ
ФРАНЦУЗСКИХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ТЕРМИНОВ

A

accélérateur m 2.3
accélération f 2.3 ; 3.1
accélérer v 2.3 ; 3.2
accélérer v la vitesse 2.3
accident m 5.3
accident m d'automobile 5.3
accident m de voiture 5.3
accident m de la route 5.3
accident m de la circulation 5.3
accumulateur m 2.14.1
accotement m 4.0
aérateur m 2.2.1
aérateur m central gauche 2.2.1
aérateur m de désembuage de pare-brise 2.2.1
aérateur m de désembuage de la vitre laterale avant 2.2.1 ; 2.2.2
aérateurs m pl centraux 2.2.2
aérateurs m pl latéraux du système de ventilation et de chauffage de l'habitacle 2.2.2
agent m 5.2
agent m de la circulation 3.0
agent m de la police 5.2
aiguille f du roulement 2.6.4
aile f 2.1
aile f arrière droite 2.1
aile f arrière gauche 2.1
aile f avant droite 2.1
aile f avant gauche 2.1
ailettes f pl de refroidissement du radiateur 2.4.5
aimant m 2.14.4
aimant m permanent 2.14.4 ; 2.14.8
aimant m permanent à circuit magnétique 2.14.5
allumage m 2.3
allume-cigarette m 2.2; 2.14
allume-cigarettes m 2.2; 2.14
allume-cigarettes m 2.14.10
allumer v 2.3
allumer v ses phares 3.2
allumer v ses phares en code 3.2
allumeur m 2.3.1; 2.14 ; 2.14.2 ; 2.14.4 ; 2.14.5
alternateur m 2.14.2 ; 2.14.4
ambulance f 1.2; 4.1

amenagement m de sécurité d'une route 4.1
amenée f de carburant de la rampe d'injecteurs 2.4.4
amorcer v 3.2
amorcer v un virage 3.2
amortisseur m 2.3.1 ; 2.11
amortisseurs m pl arrière 2.12
amortisseurs m pl avant 2.12
amortisseurs m pl hydrauliques 2.12
angle m d'avance à l'allumage 2.14.5
anneau m 4.1
anneau m d'arrêt d'articulation 2.6.3
antenne f de radio 2.1
appareil m 2.2.1 ; 2.4.4 ; 2.14.11
appareil m d'adsorption avec valve électromagnétique 2.4.4
appareil m de chauffage-ventilation 2.2.1
appareils m pl de contrôle 2.14.11
appels m pl de phare automatiques 5.1
appui m 2.1; 2.2 ; 2.7 ; 2.8 ; 2.11 ,; 2.14.4
appui m d'arbre d'induit avec coussinet 2.14.4
appui m d'arbre de lanceur avec coussinet 2.14.4
appui m de boîtier de direction 2.7
appui m d'embase 2.2
appui m de tampon de compression 2.8
appui m du ressort de suspension arrière 2.1
appui m du ressort de suspension avant 2.1
appui m supérieur du ressort de suspension 2.11
appui-tête m 2.2
appuyer v sur le champignon 3.2
aquaplanage m 5.3
aquaplaning m 5.3
aqueduc m 4.1
arbre m 2.3 ; 2.14.5
arbre m d'allumeur 2.14.5
arbre m à cames 2.3 ; 2.3.1 ; 2.4.3
arbre m à cames d'admission 2.3.1
arbre m à cames d'échappement 2.3.1
arbre m de commande de direction 2.7
arbre m d'induit 2.14.4
arbre m intermédiaire de direction 2.7
arbre m de lanceur 2.14.4
arbre m menant 2.1.2
arbre m primaire 2.6.1 ; 2.6.2
arbre m de pompe 2.4.5
arbre m de rotor 2.14.2

arbre m de roue 2.6.5
arbre m secondaire 2.6.2
arbre m de sortie 2.14.8
arbre m de sortie de motoréducteur 2.14.8
arbre m supérieur de direction 2.7
arbre m de transmission 2.3
arbre m de transmission arrière 2.6 ; 2.6.4
arbre m de transmission avant 2.6 ; 2.6.4
arbres m pl de transmission 2.6
arbre m tubulaire 2.6.4
arbre m de la vis sans fin 2.7
aréomètre m 2.14.1
arrêt m 3.3
arrêter v une auto 3.3
s'arrêter v 3.3; 6.0
s'arrêter v à un feu 3.3 ; 6.0
s'arrêter v à un stop 3.3 ; 6.0
arrétoir m 2.1.2
arrétoir m du dossier de banquette arrière 2.2
arrétoir m de serrure 2.1.2
arrivée f d'air 2.5
arrivée f d'essence 2.5
articulation f 2.14.6.1
articulation f d'embout 2.7
articulation f de levier de vitesses 2.6.3
aspiration f 2.4.4 ; 2.4.6
aspiration f d'air au récipient 2.4.4
aspiration f des gaz de carter 2.4.6
atelier m pour l'entretien des automobiles 6.3
atelier m 6.2 ; 6.3
atelier m de réparation 6.2 ; 6.3
aubergine f 6.1
auto f 0
autobus m 1.2 ; 3.1
- ligne f d'autobus 3.1
- prendre v l'autobus 3.1
autocar m 1.2
autocar m de tourisme 1.2
autocar m interurbain 1.2
autocar m pulman 1.2
auto-décharge f 2.14.1
auto-école f 1.2
automobile f 0
automobile adj 0

automobile f blindée 0
automobile f blindée de transport 0
automobile f citerne 0
automobile f de prestige 0
automobile f tout-terrain 0
automobile f de série 0
autopompe f 1.2
autoport m автопорт 6.3
autoradio m 2.2
autoremorque f 1.2
autoroute f 4.0
autoroute f urbaine 4.0
auto-stop m 3.3
auto-stoppeur m, -se f 3.3
autostrade f 4.0
avertisseur m 5.1
avertisseur m d'automobile 5.1
avertisseur m lumineux 5.1
avertisseur m sonore 5.1 ; 2.14
avertisseur m spécial 5.1
avertisseurs m pl sonores 2.14.7
axe m 2.4.1
axe m du papillon du 1-er corps 2.4.6
axe m de la pédale d'embrayage 2.6.1
axe m de fixation de bielle de réaction 2.6.3
axe m de fourchette de 3-ème et 4-ème 2.6.3
axe m de fourchette de 5-ème 2.6.3
axe m de guidage des étriers de blocage 2.6.3
axe m de joint 2.6.3
axe m de levier de commande à main des segments de frein 2.13
axe m de levier droit 2.14.8
axe m de levier gauche 2.14.8
axe m de levier de sélection des vitesses 2.6.3
axe m de levier de vitesses 2.6.3
axe m de moyeu de roue 2.11
axe m de pignon planétaire 2.14.4
axe m des satellites 2.6.2 ; 2.6.5

B

bac m d'accumulateurs 2.14.1
bac m de batterie 2.14.1
bahut m 0
bagnole f 0
baguette f кольцо 2.6.4 ; 2.7 ; 2.8 ; 2.11

bague f d'arrêt 2.6.4 ; 2.7 ; 2.8 ; 2.11
bague f de blocage 2.6.5
bague f de blocage du roulement de l'arbre de roue 2.6.5
bague f de butée 2.13 ; 2.14.4
bague f de butée de joint d'étanchéité 2.4.5
bague f collectrice pour contacteur de fin de course 2.14.8
bague f d'étanchéité 2.4.2 ; 2.4.3 ; 2.7 ; 2.11 ; 2.14.5 ; 2.13
bague f d'étanchéité de la butée 2.7
bague f d'étanchéité du tube-réservoir 2.12
bague f en fonte 2.13
bague f de garniture 2.6.4
bague f de guidage 2.14.4
bague f de protection de la tige 2.12
bague f de réglage 2.6.2 ; 2.6.5
bague f entretoise 2.14.2
bague f de verrouillage de synchroniseur de 3-ème et 4-ème 2.6.2
bagues f pl 2.6.4
bagues f pl d'amortissement 2.7
bagues f pl d'appui du ressort de pression 2.6.1
bagues f collectrices 2.14.2
baladeur m de synchroniseur de 3-ème et 4-ème 2.6.2
baladeur m de synchroniseur de 1-ère, 2-ème et de marche arrière 2.6.2
baladeuse f 2.14.6.11
balai m 2.14.2
balai m « positive » 2.14.4
balai m de 1-ère vitesse de l'essui-glace de pare-brise 2.14.8
balai m de 2-ème vitesse de l'essui-glace de pare-brise 2.14.8
balancier m 2.4.1
bandage m 2.10
bandage m pneumatique 2.10
bandes f 4.1
banjo m 2.1
banquette f 2.2 ; 4.1
banquette f arrière de la voiture 2.2
banquette f de sécurité 4.1
barre f de raccordement 2.14.8
barre f stabilisatrice antiroulis 2.8
barre f avec tampons 2.3.1
barres f pl de torsion 2.2
barrette f d'écartement 2.13
bas-côté m 4.0
bas m de glace descendante 2.1.2
bâti m de pont arrière 2.6.5
batterie f 2.3; 6.3

batterie d'accumulateurs 2.3 ; 2.4.4 ; 2.14 ; 2.14.2 ; 2.14.4
batterie f chargée au sec 2.14.1
batterie f déchargée 2.14.1
batterie f à plat 6.3
batterie f de rechange 2.14.1
batterie f sulfatée 2.14.1
bavette f 2.1
becquet m 2.1
béquet m 2.1
berline f 1.1
bêteaillère f 1.3
bicarburation f 2.3
bielle f 2.3.1
bielle f de direction droite 2.7
bielle f de direction gauche 2.7
bielle f de réaction 2.6.3
biellette f à gradins 2.14.8
biellette f de liaison 2.14.8
bifurcation f 4.1
billard m 4.0
bille f de verrouillage 2.6.2
bloc m de commande de chauffage des sièges avant 2.2.2
bloc m de commande des retroviseurs 2.2.2
bloc m de commande électrique des lève-vitres 2.2.2
bloc m de commande d'immobilisateur 2.4.4
bloc m de commande de la valve électromagnétique du carburateur 2.14
bloc m de commutateurs 2.14.6.13
bloc m de contact de faisceau de l'essui-glace de projecteurs 2.14
bloc m de contact de faisceau de signal lumineux d'avertissement 2.14
bloc m de contact pour feux supplémentaire de freinage 2.14
bloc m de contact pour l'ordinateur de bord 2.14
bloc m élastique d'articulation de bielle de réaction 2.6.3
bloc m élastique de barre stabilisatrice 2.8
bloc m électronique 2.14 ; 2.14.5
bloc m optique 2.14.6.1
bloc m de réchauffage du carburateur 2.5
blocs m pl de contact pour le moteur électrique de lave-glace de la lunette arrière 2.14
blocs m pl élastiques de fixation de la tige d'amortisseur 2.11
bloc-cylindres m 2.3 ; 2.3.1
bloc-moteur m 2.3
bloquer v le volant 3.2
bobine f d'allumage 2.14 ; 2.14.5
boîte f à fusibles 2.2.2
boîte f à gants 2.2

boîte f de garniture de tige 2.12
boîte f de vitesses 2.6; 2.6.2
boîte f de vitesses automatique 2.6.2
boîte f de vitesses auxiliaire 2.6.2
boîte f de vitesses électromagnétique 2.6.2
boîte f de vitesses étagée 2.6.2
boîte f de vitesses à friction 2.6.2
boîte f de vitesses hydraulique 2.6.2
boîte f de vitesses avec multiplicateur 2.6.2
boîte f de vitesses à pignons baladeurs 2.6.2
boîte f de vitesses planétaire 2.6.2
boîte f de vitesses primaire 2.6.2
boîte f de vitesses à prise direct 2.6.2
boîte f de vitesses en progression géométrique 2.6.2
boîte f de vitesses progressive 2.6.2
boîte f de vitesses à rapports multiples 2.6.2
boîte f de vitesses à synchroniseurs coniques 2.6.2
boîtier m 2.2.1
boîtier m d'allumeur 2.14.5
boîtier m arrière 2.2.1
boîtier m avant 2.2.1
boîtier m de direction 2.7
boîtier m des soupapes de bouchon 2.4.5
boîtier m du différentiel 2.6.5
boîtier m radio-chaîne hi-fi 2.2.2
bolide m 0
bord m 4.0
borne f 2.14.1
borne f de balais « positives » 2.14.4
borne f « B+ » pour branchement des consommateurs 2.14.2
borne f de connexion au fil de la bobine d'allumage 2.14.5
borne f commune des diodes auxiliaires (est connecte au diode « D+ » de régulateur de tension) 2.14.2
borne f « D+ » (borne commune des diodes auxiliaires) 2.14.2
borne f « D+ » du régulateur de tension 2.14.2
borne f « DF » du régulateur de tension 2.14.2
borne f « masse » du régulateur de tension 2.14.2
borne f de sortie 2.14.1
borne f de sortie d'enroulement secondaire 2.14.5
borne f de sortie d'enroulement secondaire à haute tension 2.14.5
bornes f pl de sortie d'enroulement primaire 2.14.5
bornes f pl de sortie d'enroulement primaire à basse tension 2.14.5
bornes f pl d'enroulements statorique 2.14.2
bouche f de corps de prise d'air 2.2.1

bouche f de ventilation intérieure 2.2.1
bouches f pl d'amenée d'air chaud aux pieds de passager 2.2.1
bouches f pl de chauffage des pieds du conducteur 2.2.1
bouchon m 2.4.1 ; 3.0 ; 2.14.1
bouchon m d'accumulateur 2.14.1
bouchon m d'étanchéité 2.14.1
bouchon m d'orifice de graissage 2.6.4
bouchon m du trou de remplissage 2.6.5 ; 2.14.1
bouchon m de tubulure pour raccorder le manomètre 2.4.4
bouchon m de vase d'expansion 2.4.5
bouchon m de vidange 2.4.3 ; 2.6.2
bouchon m de vidange du radiateur 2.4.5
bougie f d'allumage 2.3.1 ; 2.4.4 ; 2.14 ; 2.14.5
bouillonnement m de l'électrolyte 2.14.1
boulevard m 4.0
boulevard m périphérique 4.0
boulon m 2.6.4
boulon m à écrou 2.6.4
boulon m de fixation du bras de suspension arrière 2.11
boulon m de fixation de cage au plancher de la carrosserie 2.6.3
boulon m de fixation de cylindre au doigt de guidage 2.13
boulon m de fixation du couvercle d'embrayage au volant 2.6.1
boulon m de fixation de roue 2.6.5
boulon m de fixation de traverse de suspension avant 2.8
boulon m de réglage 2.8
boulon m fixant la grande couronne au boîtier de différentiel 2.6.5
boulon m tendeur 2.7 ; 2.14.4
boulons m de contact 2.14.4
boulons m pl de fixation des bielles de direction à la crémaillère 2.7
boulons m pl de fixation de cylindre à fusée de direction 2.13
boulons m pl de fixation de cylindre au support 2.13
bouton m de décondamnation de serrure 2.1.2
bouton m de déverrouillage de la boîte à fusibles 2.2.2
bouton m de déverrouillage du coffre à bagages 2.2.2
bouton m de remise à zéro du compteur journalier 2.2.2
box m 6.2
braquage m 2.9
bras m de balai 2.14.8
bras m de commande 2.2.1
bras m de manivelle de lève-glace 2.1.2
bras m de suspension 2.8
bras m de suspension arrière 2.11
break m 1.1
bretelle f 4.0

bretelle f de raccordement 4.0
bride f de l'arbre de roue 2.6.5
bride f de l'arbre de transmission avant 2.6.4
bride f de bras de suspension 2.11
bride f de serrage du support 2.4.2
bride f de tube d'entrée 2.4.2
bride f de tube de silencieux secondaire (ou de pot catalytique) 2.4.2
buse f 2.5
butée f d'axe de levier de vitesses 2.6.3
butée f de la crémaillère 2.7
butée f de débrayage à billes 2.6.1 ; 2.6.2
butée f de dispositif amortisseur 2.6.1
butée f élastique de levier de vitesses 2.6.3
butée f inférieure 2.3.1
butée f de ressort 2.14.4
butée f de segment 2.13
butée f supérieure 2.3.1
butée f de tampon d'appui arrière 2.3.1

C

câble m 2.1.2; 2.6.1
câble m de commande de papillon 2.4.4
câble m de commande de frein de stationnement 2.13
câble m du frein à main 2.13
cabriolet m 1.1
cache f 2.14.6.1
cache-entrée f 2.1.2
cache-poussière m 2.7 ; 2.8
cage f 2.6.3
cage f de roulement avant d'arbre 2.14.5
caisse f fam 0 ; 2.1
calandre f 2.1
cale f calorifuge 2.4.1
caler v le moteur 6.3
came f 2.4.1 ; 2.5
came f de commande des papillons 2.5
came f de commande de la pompe de reprise 2.5
camion m 1.2
camion m bâché 1.2
camion m basculant 1.2
camion m à benne amovible 1.3
camion m à benne basculante 1.3
camion m à benne fermée, destiné à l'enlèvement des ordures ménagères 1.3
camion m avec caisse 1.2

camion m de déménagement 1.2
camion m dépanneur 1.3
camion m (de) 10 tonnes 1.3
camion m d'enlèvement des ordures 1.3
camion m frigorifique 1.2
camion m grumier 1.2
camion m hospital 1.3
camion m isotherme 1.2
camion m laboratoire 1.3
camion m léger 1.2
camion m plate-forme 1.2
camion m à plate-forme élevée 1.2
camion m plates-formes multiétages de livraisons d'automobiles 1.2
camion m plates-formes de transport d'engins de travaux publics 1.3
camion m de pompiers 1.3
camion m de pontage 1.3
camion m de réchauffage 1.3
camion m porte-conteneurs 1.2
camion m porte-tracteur 1.2
camion m avec remorque 1.2
camion m pour service sévère 1.3
camion m tactique 1.2
camion m tout-terrain 1.2
camion m type travaux publics 1.3
camion m de vidange 1.3
camion-atelier m 1.3
camion-bureau m 1.2
camion-citerne m 1.2 ; 1.3
camion-citerne m calorifuge 1.2
camion-citerne m à carburant 1.3
camion-citerne m réchauffé 1.3
camion-citerne m de transport de liquides divers (produits pétroliers, liquides alimentaires) 1.2
camion-citerne m de vidange 1.3
camion-grue m 1.3
camion-leveur m 1.3
camion-plateau m 1.2
camion-ravitailleur m 1.3
camion-silo m 1.2
camionnette f 1.2
camionnette f de livraison 1.2
camionnette f de ramassage 1.2
camping-car m 1.2
canal m au bloc-cylindres pour l'amenée d'huile à la culasse 2.4.3

canal m dans la culasse 2.4.3

canal m d'amenée d'huile au palier d'arbre à cames 2.4.3

canal m d'amenée d'huile au palier de vilebrequin 2.4.3

canal m d'amenée d'huile de la pompe au filtre 2.4.3

canal m d'amenée d'huile du filtre à la rampe de graissage principale 2.4.3

canal m d'amenée d'huile du palier de vilebrequin au maneton 2.4.3

canal m de ventilation 2.14.1

canalisation f d'arrivée de carburant 2.4.1 ; 2.4.4

canalisation f de retour de carburant 2.4.1 ; 2.4.4

canalisation f du système de ventilation 2.4.6

cannelures f pl de l'arbre de transmission 2.6.4

capot m 2.1

capot m de ventilateur 2.2.1

capotage m 5.3

capote f 2.1

capoter v 5.3

capteur m de ceintures de sécurité du conducteur 2.14

capteur m de cliquetis 2.4.4

capteur m de débit-masse d'air 2.4.4

capteur m de position d'arbre à cames 2.4.4

capteur m de position du papillon 2.4.4

capteur m de position du vilebrequin 2.4.4

capteur m de vitesse 2.4.4 ; 2.6.2 ; 2.14

capteur-indicateur m de l'immobilisateur 2.2.2

capteurs m pl d'usure des plaquettes de frein 2.14

capuchon m 2.14.8

capuchon m de protection 2.7

capuchon m de protection de cylindre récepteur 2.13

carambolage m 5.3

car m 1.2

car m d'excursions 1.2

car m de police 1.2; 5.1

car m de ramassage 1.2

caravane f 1.2

carburant m 6.3

carburateur m 2.4.1 ; 2.4.3 ; 2.4.6

carburateur m à niveau constant 2.5

carburateur m à air additionnel 2.5

carburateur m à ajutage 2.5

carburateur m en amont 2.5

carburateur m en aval 2.5

carburateur m à barbotage 2.5

carburateur m sans cuve 2.5

carburateur m double 2.5

carburateur m à double corps 2.5
carburateur m à économiseur 2.5
carburateur m à évaporation 2.5
carburateur m sans flotteur 2.5
carburateur m à giclage 2.5
carburateur m à gicleur 2.5
carburateur m à gicleur de compensation 2.5
carburateur m horizontal 2.5
carburateur m à houille lourde 2.5
carburateur m hydrodynamique 2.5
carburateur m hydrodynamique à cuve 2.5
carburateur m inverse 2.5
carburateur m à jet multiple 2.5
carburateur m jumelé 2.5
carburateur m à léchage 2.5
carburateur m mécanique 2.5
carburateur m monojet 2.5
carburateur m multiple 2.5
carburateur m à pulvérisation 2.5
carburateur m réchauffe par l'échappement 2.5
carburateur m à simple corps 2.5
carburateur m à soupape d'air 2.5
carburateur m vertical 2.5
carcasse f 2.14.4 ; 2.14.8
carenage m 2.1
carrosserie f 2.1
carrosserie f autoportante 2.1
carrosserie f autoporteuse 2.1
carrosserie f monobloc 2.1
carter m 2.6.5
carter m arrière de l'arbre à cames 2.3.1
carter m avant de l'arbre à cames 2.3.1
carter m de boîte de vitesses 2.6.2
carter m de distribution 2.3.1
carter m de distribution arrière 2.3.1
carter m de distribution avant 2.3.1
carter m d'embrayage 2.6.1 ; 2.6.2 ; 2.6.3
carter m d'huile 2.3.1 ; 2.4.3
carter m de radiateur de chauffage 2.2.1
carter m de réducteur 2.14.8
carter m du pont arrière 2.6.5
carter m du réducteur du pont arrière 2.6.5
carrefour m 4.1
carrossage m 6.3

carrossage m des roues 6.3
carroser v un chassis de voiture 2.1
carrosserie f 2.1
cartouche f filtrante 2.4.1
cartouche f filtrante en carton 2.4.3
cassis m 4.0
catadioptres f pl 2.14.6.5
catalyseur m 2.4.2
cavité f de graissage 2.6.4
ceinture f 2.2
ceinture f de sécurité 2.2
cendrier m avant 2.2.2
centrale f clignotante 2.14.6.16
centrale-clignotante f des feux latéraux clignotants et de signal de détresse 2.14
chaînes f pl 2.10
chambre f à air 2.10
chambre f de combustion 2.5
chambre f de liquide 2.5
champignon m 3.2
chape f 2.6.3 ; 2.10
chapeau m du roulement du boîtier de différentiel 2.6.5
chapeau m du premier palier de vilebrequin 2.3.1
char m (fam.) (Canada) 0
charge f de la batterie 2.14.1
charrette f (fam.) (pej.) 0
charnière f du capot 2.1
charnières f pl de coussin de banquette arrière 2.2
chassis m 2.1
chassis m monobloc 2.1
chaussée f 4.0
chaussée f empierrée 4.0
chaussée f pavée 4.0
chaussée f à trois voies 4.0
check m control 2.2.2 ; 2.14
cheville f 2.1.2
chevilles f pl de guidage 2.13
chicane f 2.4.2
chicane f avant 2.4.2
chicane f arrière 2.4.2
chicane f médiane 2.4.2
chignole f (fam.) 0
chiotte f 0
chromes m pl 2.1
circuit m de freinage 2.13

circulation f 3.0
circulation f à un sens 3.0
circulation f à deux sens 3.0
circulation f dans les deux sens à voie unique 3.0
circulation f à gauche 3.0
circulation f à vide 3.0
circulation f urbaine 3.0
circulation f routière 3.0
circuler v 3.0
clapet m antiretour 2.4.3
clapet m d'aspiration 2.4.1
clapet m de by-pass 2.4.3
clapet m de décharge 2.4.3
clapet m de gravité 2.4.4
clapet m de refoulement 2.4.1
clapet m de retenue 2.4.1
clavette f 2.13
clavette f de verrouillage 2.6.2
clef f de contact 3.1
clignotant m 2.1
clignotants m pl latéraux 2.14.6.3
clignoteur m 2.1
cliquet m 2.1.2
cliquet m de rochet 2.1.2
cliquet m de rotor 2.1.2
cliquetis m 6.3
cliquetis m d'un moteur 6.3
cliquetement m 6.3
cliquettement m 6.3
clou m (fam.) (pej.) 0
code m 3.2
coffre m 2.2
cognement m 6.3
collecteur m 2.14.4 ; 2.14.8
collecteur m d'aspiration 2.4.6
collecteur m d'échappement du moteur à 8 soupapes 2.4.2
collecteur m d'échappement du moteur à 16 soupapes 2.4.2
collerette f de lentille 2.14.6.1
collier m de bielle de réaction 2.6.3
collier m de fixation du câble de la borne 2.14.1
collier m de tringle de commande de boîte de vitesses 2.6.3
colliers m pl de raccordement 2.4.2
collision f 5.3
entrer v en collision avec une autre voiture 5.3

combiné m de bord 2.14
combiné m d'instruments 2.2.2 ; 2.14.2
combiné m d'instruments avec témoin de feu de route 2.14.6.1
commande f d'avertisseur sonore 2.2.2
commande f d'essui-projecteurs 2.2.2
commande f de chauffage du siège droit 2.2.2
commande f de chauffage du siège gauche 2.2.2
commande f de dégivrage de la lunette arrière avec témoin 2.2.2
commande f de direction 2.7
commande f de lave-projecteurs 2.2.2
commande f de récirculation 2.2.1 ; 2.2.2
commande f de réglage hydraulique des projecteurs 2.2.2
commande f de serrure 2.1.2
commande f de signal de détresse 2.2.2
commande f de température du système de chauffage d'air 2.2.2
commande f des rétroviseurs 2.2.2
commande f des vitesses 2.6 ; 2.6.3
commande f du ventilateur 2.2.2
commande f électrique de lève-vitre du côté arrière droit 2.2.2
commande f électrique de lève-vitre du côté arrière gauche 2.2.2
commande f électrique de lève-vitre du côté avant droit 2.2.2
commande f électrique de lève-vitre du côté avant gauche 2.2.2
commutateur m d'allumage 2.4.4 ; 2.14.6.1
commutateur m des clignotants et d'éclairage 2.14.6.12
commutateur m d'éclairage extérieur 2.2.2 ; 2.14
commutateur m de l'essui-glace et lave-glace de pare-brise 2.14.8
compartiment m de la batterie 2.14.1
compression f 2.12
compte-tours m 2.2.2 ; 2.4.4
compteur m de vitesse 2.2.2 ; 2.4.4
condensateur m antiparasite 2.14.8
condensateur m antiparasite 2,2 mF 2.14.2
conduire v 3.2
conduit m d'air de ventilation intérieure 2.2.1
conduit m d'air droit 2.2.1
conduit m d'air gauche 2.2.1
conduite f 3.2
conduite f d'admission du moteur 2.4.6
conduite f intérieure 1.1
conduite f de nuit 3.2
conduite f en ville 3.2
contact m 2.2.2 ; 3.1
contact m d'allumage 2.2.2
contact m d'allumage-démarrage 2.14 ; 2.14.2 ; 2.14.4 ; 2.14.5

contacteur m d'allumage 2.14.8
contacteur m de feux de recul 2.14
contacteur m de feux-stop 2.14 ; 2.14.6.15
contacteur m de fin de course du carburateur 2.14
contacteur m de valve de récirculation 2.14
contractuel, -le m, f 6.1
connecteur m de diagnostique 2.4.4
contravention f 5.3
contravention f pour excès de vitesse 5.3
contredanse f 5.3
contredanse f pour stationnement interdit 5.3
contrôleur m d'appareil de chauffage 2.14
corbillard m 1.2
corps m de carburateur 2.5
corps m de dispositif de départ semi-automatique 2.5
corps m de filtre à air 2.4.1; 2.4.4
corps m de garniture d'étanchéité 2.6.3
corps m de l'indicateur de direction 2.14.6.1
corps m de joint 2.6.3
corps m de mécanisme de lève-vitre 2.1.2
corps m de mécanisme de sélection de vitesses 2.6.3
corps m de pompe 2.4.5
corps m de pompe à huile 2.4.3
corps m de prise d'air 2.2.1
corps m de projecteur 2.14.6.1
corps m de rotule 2.8; 2.14.8
corps m de roulement 2.6.4
corps m du roulement à aiguilles 2.6.4
corps m de serrure extérieure 2.1.2
corps m de serrure intérieure 2.1.2
corps m de silencieux principal 2.4.2
corps m de silencieux secondaire 2.4.2
corps m de thermostat 2.4.5
corps m de verrou 2.1.2
corps m des organes auxiliaires 2.3.1
corps m droit de serrure 2.1.2
corps m gauche de serrure 2.1.2
corps m inférieur de pompe 2.4.1
corps m supérieur de pompe 2.4.1
coque f 2.1
côté m 2.1
côté m arrière 2.1
côté m arrière droit 2.1
côté m arrière gauche 2.1

côté m gauche de caisse 2.1
coulisseau m 2.14.6.1
coup m de frein 3.2
coupé m 1.1
couppelle f d'appui 2.13
couppelle f inférieure d'appui de ressort de suspension 2.8
couppelle f supérieure d'appui de ressort de suspension 2.8
couper v le contact 3.1
courant m 2.14.1
courant m alternatif 2.14.1
courant m continu 2.14.1
courant m de charge 2.14.1
courbes f pl d'avance à dépression 2.14.5
courbes f pl d'avance centrifuge 2.14.5
courroie m de l'entrainement de l'alternateur 2.3.1
courroie m d'entrainement de l'arbre à cames 2.3.1 ; 2.4.5
couronne f 2.6.2
court-circuit m 2.14.1
coussin m de banquette arrière 2.2
coussin m du siège avant 2.2
coussinet m de rotule 2.7
couvercle m 2.14.5 ; 2.14.8
couvercle m arrière 2.14.2
couvercle m arrière de boîte de vitesses 2.6.2
couvercle m arrière du carter du pont arrière 2.6.5
couvercle m avant 2.14.2 ; 2.14.4
couvercle m de la boîte à gants 2.2.2
couvercle m de carburateur 2.5
couvercle m de dispositif de départ 2.5
couvercle m du compartiment de batterie 2.14.1
couvercle m d'embrayage 2.6.1
couvercle m de filtre à air 2.4.1 ; 2.4.4
couvercle m de goulot de remplissage d'huile 2.4.3
couvercle m de pompe à huile 2.4.3
couvercle m d'interrupteur de signal 2.7
couvercle m de pompe 2.4.1
couvercle m de séparateur d'huile 2.3.1
couvercle m de solénoïde 2.14.4
couvercle m du reniflard 2.4.6
couvercle m du thermostat 2.4.5
couvre-culasse f 2.3.1
couvre-moyeu m 2.11
couvre-paliers m pl de l'arbre à cames 2.3.1
crémaillère f 2.7

crevaison f 5.3
-avoir v une crevaison 5.3
cric m rouleur 6.3
crochet m de capot moteur 2.1.2
croisement m de routes 4.1
croisillon m 2.6.4
croisillon m d'articulation à cardan 2.7
culasse f 2.3.1
culot m de bougie d'allumage 2.14.5
custode f 2.1
cuvette f cache-entrée 2.1.2
cuvette f inférieure d'appui du ressort de suspension 2.11
cylindre m 2.3.1 ; 2.12 ; 2.13
cylindre-moteur m de correcteur hydraulique 2.14.6.1

D

débordement m de l'électrolyte 2.14.1
décharge f de la batterie 2.14.1
défense f de doubler 3.0
défense f de stationner 6.0
déflecteur m 2.1
dégagement m des gaz de l'électrolyte 2.14.1
dégorger v le moteur 6.3
démarrage m 3.1
démarrer v 3.1
démarrer v au quart de tour 3.1
démarrer v sur les chapeaux de roues 3.1
démarreur m 2.14; 2.14.4
démontage m des freins arrière 2.13
dérapage m 5.3
dérapier v 5.3
desserrer v le frein 3.1
déTECTEUR m 2.14.5
déTECTEUR m à effet Hall 2.14.5
déTECTEUR m de position de papillon 2.4.4
détente f 2.12
détourner v la circulation 3.0
déVIATION f 4.1
diaphragme m 2.5 ; 2.14.5 ; 2.14.6.1
diaphragme m de dispositif de départ 2.5
diaphragme m de l'enrichisseur de puissance 2.5
diaphragme m de régulateur de pression 2.4.4
différentiel m 2.6.5
diffuseur m 2.5

diffuseur m du phare 2.14.6.1
diode f auxiliaire 2.14.2
diode f négative 2.14.2
diode f positive 2.14.2
direction f 2.7
dispositif m de déverrouillage de serrure 2.1.2
disque m d'embrayage mené 2.6.1
disque m de frein 2.8
disque m de la roue 2.6.5
disque m de frein 2.13
disque m inférieur de membrane 2.4.1
disque m de la soupape de détente 2.12
disques m pl supérieurs de membrane 2.4.1
doigt m de commande de serrure 2.1.2
doigt m de gache 2.1.2
doigt m de guidage 2.13
donner v un coup de frein 3.2
dossier m central de banquette arrière 2.2
dossier m de banquette arrière 2.2
dossier m de siège avant 2.2
dossier m droit de banquette arrière 2.2
dossier m gauche de banquette arrière 2.2
doubler v 3.2
douille f 2.14.2
douille f d'appui d'arbre de fourchette de débrayage 2.6.1
douille f d'appui de la crémaillère 2.7
douille f de l'arbre de la fourchette de débrayage 2.6.2
douille f d'arbre de fourchette de débrayage 2.6.1
douille f arrière d'arbre 2.14.8
douille f avant d'arbre 2.14.8
douille f de bout arrière d'arbre 2.14.5
douille f de bout avant d'arbre 2.14.5
douille f en caoutchouc d'amortisseur 2.11
douille f en caoutchouc de silentbloc du bras 2.11
douille f en caoutchouc de silentbloc du bras de suspension 2.8
douille f de couvercle avant 2.14.4
douille f entretoise 2.6.3 ; 2.7 ; 2.8 ; 2.11
douille f entretoise de silentbloc du bras 2.11
douille f de joint 2.6.3
douille f de réglage du levier 2.7
douille f de roulement 2.14.2
douille f de silentbloc avant de tirant 2.8
douille f de tige 2.6.3
douilles f pl 2.14.8

douilles f pl d'axe de levier de vitesses 2.6.3

douilles f pl en caoutchouc 2.6.4

E

échauffement m excessif de la batterie 2.14.1

éclairage m 2.14.6

éclaireur m de coffre à bagages 2.14

éclaireurs m pl de plaque d'immatriculation 2.14

écran m 2.3.1 ; 2.14.6.1

écran m d'acier 2.14.5

écran m de protection 2.14.1 ; 2.14.5

écrou m 2.3.1 ; 2.14.2

écrou m de fixation 2.6.4

écrou m de fixation de moyeu de roue 2.11

écrou m de la butée 2.7

écrous m pl de réglage 2.6.1

écrou m de réglage du roulement 2.6.5

écrou m de roulement 2.7

écrou m de la soupape de compression 2.12

écrou m de la soupape de détente 2.12

écrou m de tube-réservoir 2.12

électrode m central 2.14.5

électrode m de charbon central 2.14.5

électrode m de masse 2.14.5

électrode m de masse avec la borne 2.14.5

électrolyte m 2.14.1

élément m d'accumulateur 2.14.1

élément m de la batterie 2.14.1

élément m en caoutchouc 2.4.5

élément m en caoutchouc de palier supérieur 2.8

élément m céramique de catalyseur 2.4.2

élément m de chauffage de la lunette arrière 2.14

élément m fixation du mécanisme de lève-glace 2.1.2

élément m de liaison des bras de suspension 2.11

élément m filtrant 2.4.4

élément m filtrant du système de ventilation 2.4.6

élément m filtrant principal du filtre à air 2.4.6

élément m inférieur de mécanisme de réglage du dossier 2.2

élément m thermodilatable 2.4.1

emballer v le moteur 6.3

embarras m de circulation 3.0

embardée f 5.3

embase f de coussin 2.2

embase f du dossier 2.2

embout m cannelé de corps de joint homocinétique extérieur de roue 2.8
embout m de câble 2.13
embout m de bielle de direction 2.7
embout m de bielle de réaction 2.6.3
embout m de joint 2.6.3
embout m inférieur de gaine de câble 2.6.1
embout m supérieur de gaine de câble 2.6.1
embouteillage m 3.0
emboutissage m 5.3
emboutir v 5.3
s'emboutir v 5.3
embrayage m 2.6; 2.6.1; 3.1
embranchement m 4.1
emplacement m 6.2
emplacement m dans un garage 6.2
encadrement m de lunette arrière 2.1
enrassement m 2.14.1
enjoliveur m 2.1
enrayage m 6.3
enrichisseur m 2.5
enroulement m d'attraction 2.14.4
enroulement m de maintien 2.14.4
enroulement m primaire de la bobine d'allumage 2.14.5
enroulement m de rotor 2.14.2
enroulement m secondaire de la bobine d'allumage 2.14.5
enroulement m de stator 2.14.2
entraineur m 2.1.2
entraineur m de poignée intérieure 2.1.2
entretien m des véhicules 6.3
entretoise f 2.3.1; 2.6.5
entretoise f extérieure 2.4.1
entretoise f intérieure 2.4.1
enveloppe f 2.10
enveloppe f d'une chambre à air 2.10
enveloppe f perforée de cartouche filtrante 2.4.1
épave f 0;
équipement m électrique 2.14
équipement m de radio 2.14.12
essence m 6.3
essui-glace m 2.14
essui-glace m de pare-brise 2.14.8
éthylotest m 5.3
éthylotest m chimique 5.3
éthylotest m électronique 5.3

éthylomètre m 5.3
être v en roue libre 3.2
être v en route pour 3.2
être v en route pour une destination 3.2
être v au volant 3.1
étrier m 2.1.2 ; 2.14.4 ; 2.14.6.1
étrier m de fixation de boîtier de direction 2.7
étriers m pl de blocage de 1-ère et 2-ème 2.6.3
excentrique m d'arbre à cames 2.4.1
excès m de vitesse 5.3
évacuation f de carburant au réservoir 2.4.4

F

faire v un appel de phares 3.2
faire v de l'auto-stop 3.3
faire v marche arrière 3.2
faire v marcher l'essui-glace 3.2
faire v route avec qn 3.2
faire v le plein 6.3
faire v route vers 3.2
faire v le vidange d'huile 6.3
faisceau m des câbles d'injecteurs 2.4.4
felure f 2.14.1
feu m 4.1
feu m à éclat 5.1
feu m dit « de pénétration » 5.1
feu m tournant 5.1
feu m de détresse 5.3
feu m de plaque d'immatriculation 2.14.6.6
feu m de position 2.1
feu m rouge 5.3
feu m vert 5.3
feutre m de graissage 2.14.5 ; 2.14.8
feux m pl latéraux clignotants 2.14
feuille f de route 4.1
fil m électrique du contacteur de fin de course du papillon fermé (ralenti en décélération) 2.5
filtre m 2.4.1 ; 2.14.6.1
filtre m à air 2.4.3 ; 2.4.4 ; 2.4.6 ; 2.5
filtre m à carburant 2.4.4 ; 2.5
filtre m fin a carburant 2.4.1
flash m 5.1
flasque m de frein 2.13
flat-twin m 2.3

flotteur m 2.5
fondrière f 4.0
fosse f 6.3
fourche f de l'arbre de transmission 2.6.4
fourchette f de débrayage 2.6.1; 2.6.2
fourchette f de marche arrière 2.6.3
fourgon m 1.2
fourgon m automobile 1.2
fourgon m cellulaire 1.2
fourgon m de déménagement 1.2
fourgon m distributeur 1.2
fourgon m d'incendie 1.3
fourgon m de livraison 1.2
fourgon m mortuaire 1.2
fourgonnette f 1.2
fourrière f 6.1
fosse f 6.2
frein m 3.2
frein m d'arrêt 2.13
frein m à disque 2.13
frein m à mains 2.13
freinage m 2.13
freins m pl 2.13
freins m pl arrière 2.13
freins m pl avant 2.13
fuite f 2.14.1
fuite f de courant 2.14.1
fuite f d'électrolyte 2.14.1
fusée f de direction 2.8
fusible m bimétallique thermique 2.14.8

G

gâche f de serrure 2.1.2
gaine f 2.14.8
gaine f de câble 2.6.1
gaine f de fourchette de débrayage 2.6.1
gaine f de protection d'amortisseur 2.11
gaine f de protection de jambe télescopique 2.8
gaine f du ventilateur 2.4.5
galerie f porte-bagages 2.1
galet m 2.1.2
galet-tendeur m 2.3.1
garage m 6.2; 6.3
garage m automatique 6.2

garage m avec pompes à essence 6.2
garage m souterrain 6.2
garagiste m 6.2
garde-fou m 4.1
gare f routière 4.1
garer v 6.0
se garer v le long du trottoir 3.2
garniture f 2.1.1
garniture f d'appui-tête 2.1.1; 2.2
garniture f de coussin droit de banquette arrière 2.1.1 ; 2.2
garniture f d'étanchéité 2.1.1 ; 2.6.2 ; 2.6.3 ; 2.12 ; 2.13
garniture f d'étanchéité de l'arbre de roue 2.6.5
garniture f d'étanchéité de l'arbre primaire de la boîte de vitesses 2.6.1
garniture f d'étanchéité de la bride du pignon d'attaque 2.6.5
garniture f d'étanchéité de la tige 2.12
garniture f de hayon 2.1.1
garniture f de montant de pare-brise 2.1.1
garniture f de pavillon обивка крыши 2.1.1
garniture f de porte arrière droite 2.1.1
garniture f de tôle d'auvent 2.1.1 ; 2.2.1
garniture f droite de hayon 2.1.1
garniture f inférieure de hayon 2.1.1
garniture f inférieure de pied central 2.1.1
garniture f de la porte avant droite 2.1.1
garniture f supérieure de pied central 2.1.1
garniture f de support de blocage de marche arrière 2.6.3
garnitures f pl d'étanchéité 2.6.4
garnitures f pl de plaquettes 2.13
gaz m 2.4.6
gaz m pl brûlés 2.4.6
gendarme m couché 4.1
génératrice f de courant 2.14.1
gicleur m d'air principal du deuxième corps 2.5
gicleur m d'air principal du premier corps 2.5
gicleur m de carburant de l'enrichisseur de puissance 2.5
gicleur m de carburant principal du deuxième corps 2.5
gicleur m de carburant de ralenti 2.5
gicleur m de ralenti 2.5
glace f 2.1 ; 2.4.6
glace f descendante 2.1
glace f diffusante de feu clignotant avant 2.14.6.1
glissière f 2.2
gondolement m des plaques 2.14.1
goulot m du trou de remplissage 2.14.1

goupille f 2.2
graduation f pour calage de l'allumage 2.6.1
graissage m смазка 6.3
grande couronne f 2.6.2 ; 2.6.5
grilles f pl d'aérateur 2.2.1
groupe m motopropulseur 2.3.1
groupe m optique 2.14.6.1
grumier m 1.3
guide m d'appui-tête 2.2
guide m de manchon de débrayage 2.6.1
guide m de glissière 2.2
guide m de plaquette de frein 2.13
guide m de la tige 2.12
guimbarde f (fam.) 0
gyrophare m 2.1; 5.1

H

habillage m de tunnel du plancher 2.2.2
habitacle m 2.2
hayon m 2.1; 2.2
huile f 6.3
hydroplanage m 5.3
incident m 6.3
indicateur m 2.14.1
indicateur m de niveau de carburant 2.14
indicateur m de niveau de liquide de frein 2.14
indicateur m de niveau de liquide de lavage 2.14
indicateur m de niveau de liquide de refroidissement 2.14
indicateur m de température du liquide de refroidissement 2.2.2
induit m 2.14.8
induit m de solénoïde 2.14.4
infraction f 5.3
infrastructure f de la route 4.0
injecteur m 2.3.1; 2.4.4
interrupteur m d'allumage 2.14.5
interrupteur m de chauffage de la lunette arrière 2.14
interrupteur m de conditionnement d'air 2.2.1 ; 2.2.2
interrupteur m d'éclairage extérieur 2.14.6.1
interrupteur m d'éclairage des instruments de bord 2.14
interrupteur m de feux de brouillard 2.14
interrupteur m de feux de brouillard arrière avec témoin 2.2.2
interrupteur m des plafonniers 2.14.6.14
interrupteur m des projecteurs 2.14.6.1
interrupteur m des projecteurs antibrouillard avant 2.2.2

interrupteur m de signal de détresse 2.14
interrupteur m du témoin du frein à main 2.13 ; 2.14
interrupteurs m pl dans les pieds de portes arrière 2.14
interrupteurs m pl dans les pieds de portes avant 2.14
isolant m 2.14.5
ivressomètre m 5.3

J

jambe f télescopique 2.8
jante f 2.10
jauge f à carburant 2.2.2
jauge f d'huile 2.3.1 ; 2.4.3 ; 2.14
jet m d'eau 2.1
joint m 2.2 ; 2.4.2 ; 2.14.4
joint m de la bague de protection de la tige 2.12
joint m de cardan 2.6.4
joint m de cardan intermédiaire 2.6.4
joint m d'étanchéité 2.4.2 ; 2.4.5 ; 2.14.1 ; 2.14.5 ; 2.14.6.1
joint m d'étanchéité avant de vilebrequin 2.3.1
joint m d'étanchéité de l'arbre à cames 2.3.1
joint m élastique 2.6.4 ; 2.7
joint m isolant du ressort de suspension 2.11
joints m pl 2.4.1
jонc m d'arrêt de roulement 2.6.4
joncs m pl d'arrêt 2.6.4
jonction f de routes 4.1
jupe f 2.1
jupe f d'aile 2.1

L

lampe f de capot 2.14.6.8
lampe f d'éclairage du coffre à bagages 2.14.6.9
lampe f d'éclairage du coffret vide-poches 2.14.6.10
lampe f d'éclairage de boîte à gants 2.14
lampe f d'éclairage du cendrier 2.14
lampe f d'éclairage des manettes de commande de chauffage 2.14
lampe f de feu clignotant avant 2.14.6.1
lampe f de feu de croisement 2.14.6.1
lampe f de feu de position 2.14.6.1
lampe f de feu de route 2.14.6.1
lancer v le moteur 6.3
lanceur m de démarreur 2.14.4
lanternes f pl arrière 2.14.6.4
lanternes f pl avant 2.14.6.2

lanternes f pl extérieures arrière 2.14
lanternes f pl intérieures arrière 2.14
lave-auto m 6.3
lave-glace m 2.1; 2.2
laveur m 6.2
lentille f 2.14.6.1
lève-glace m 2.2
lève-vitre m 2.2
levier m 2.14.6.1
levier m de blocage de poignée intérieure 2.1.2
levier m de commande 2.1.2
levier m de commande à main des segments de frein 2.13
levier m de commande mécanique de la pompe 2.4.1
levier m de commande de papillon de deuxième corps 2.5
levier m de commande des papillons 2.5
levier m de commande de la pompe de reprise 2.5
levier m de papillon de deuxième corps 2.5
levier m de commande de volet 2.2.1
levier m de commande extérieure 2.1.2
levier m de commande intérieure 2.1.2
levier m de déverrouillage 2.1.2
levier m de déverrouillage du capot moteur 2.2.2
levier m de direction 2.7 ; 2.8
levier m de fourchette de débrayage 2.6.2
levier m de frein 2.13
levier m de frein à main 2.13
levier m de frein de stationnement 2.2.2
levier m intermédiaire 2.1.2 ; 2.2.1
levier m de lanceur 2.14.4
levier m de micromoteur 2.2.1
levier m de pompage a main de carburant 2.4.1
levier m de réglage de la position de tube de direction 2.7
levier m de sélection des vitesses 2.6.3
levier m de sélection des vitesses (marche arrière) 2.6.3
levier m de vitesses 2.2.2 ; 2.6.3
levier m de volet d'air 2.5
ligne f 3.1
ligne f d'autobus 3.1
liquide m de frein 2.13
limousine f 1.1
logement m 2.14.6.1
longeron m gauche avant 2.1
louer v un box dans un garage 6.2
lunette f 2.1

lunette f arrière 2.1
lunette f de custode 2.1

M

machine f 0
maître-cylindre m 2.13
maîtres-cylindres m pl de commande des freins 2.13
machine f électrique 0
manchon m 2.3.1 ; 2.14.5
manchon m de débrayage 2.6.1
manette f de commande d'aérateur 2.2.1
manette f de commande d'aérateur droit 2.2.1
manette f de commande de conditionnement d'air 2.2.1
manette f de commande d'essui-glaces et de lave-glaces 2.2.2
manette f de commande des clignotants et des feux des projecteurs 2.2.2
manette f de commande de motoventilateur 2.2.1
manette f de commande des volets du système de chauffage 2.2.2
manette f de réglage d'inclinaison de la colonne de direction 2.2.2
manettes f pl de commande 2.14
manivelle f 2.14.8
manivelle f de commande 2.1.2
manocontact m de pression d'huile 2.14
manquer v un virage 3.2
masse f de remplissage 2.14.1
masselotte f 2.14.5
masque m 2.14.6.1
matière f plastique isolante 2.14.5
matière f active 2.14.1
mécanicien m 6.2
mécanisme m de direction 2.7
mécanisme m de lève-glace 2.1.2
mettre v la ceinture de sécurité 3.1
mettre v le clignotant 3.1
mettre v le contact 3.1
mettre v ses feux de position 3.2
mettre v le moteur en marche 3.1 ; 6.3
mettre v le pied au plancher 2.1
mettre v au point mort 3.1
mettre v en route sa voiture 3.1
mettre v en route un moteur 3.1
mettre v en route un moteur 3.1
se mettre v en code 3.2
se mettre v en route 3.1
microcircuit m intégral 2.14.5

micromoteur m électrique 2.2.1
micromotoréducteur m de commande de volet d'appareil de chauffage 2.14
mise f en circuit des projecteurs 2.14.6.1
miroir m de courtoisie 2.2
module m d'allumage 2.4.4
module m de commande électronique 2.4.4
monospace m 1.1
montant m 2.1
montant m de pare-brise 2.1
montant m de vitre latérale 2.1
montre f 2.14
montre f de bord 2.2.2
motard m (fam.) 5.2
motel m 6.0
moteur m 2.3 ; 6.3
moteur m à deux temps 2.3
moteur m Diesel 2.3
moteur m électrique de climatiseur 2.14.9
moteur m électrique d'essui-glace 2.14.8
moteur m électrique de lave-glace de pare-brise 2.14.8
moteur m électrique d'appareil de chauffage 2.14
moteur m électrique de lave-glace de pare-brise 2.14
moteur m électrique du ventilateur 2.4.5
moteur m électrique de ventilateur du système de refroidissement du moteur 2.14
moteur m à essence 2.3
moteur m à explosion 2.3
moteur m à réaction 2.3
moteur m en panne 6.3
motoréducteur m 2.14.8
motoréducteur m de blocage de serrure 2.1.2
motoréducteur m d'essui-glace de pare-brise 2.14
motoréducteur m de lève-glace 2.1.2
motorisation f 2.3
motoriser v 2.3
se motoriser v 2.3
motoventilateur m du système de refroidissement 2.4.4
moyeu m 2.10
moyeu m à bague extérieur de roue libre 2.14.4
moyeu m de baladeur de synchroniseur de 3-ème et 4-ème 2.6.2
moyeu m de baladeur de synchroniseur de 5-ème 2.6.2
moyeu m de disque d'embrayage 2.6.1
moyeu m de roue 2.13
moyeu m de roue arrière 2.11

N

négocier v un virage 3.2
nid-de-poule m 4.0
niveau m de l'électrolyte 2.14.1
nœud m 4.1
nœud m de communication 4.1
noeud m routier 4.1
noyau m 2.14.5
noyau m d'induit 2.14.4
noyau m de solénoide 2.14.4
noyau m de stator 2.14.2

O

offices m pl de filetage pour démontage de tambour de frein 2.13
offices m pl de ventilation 2.13
orifice f de ventilation 2.14.1
ordinateur m de bord 2.2.2 ; 2.4.4
ornière f 4.0

P

palier m de rotule 2.8
palier m supérieur de jambe télescopique 2.8
palier m élastique 2.6.4
palier m intermédiaire 2.6.4
panne f 6.3
panne f d'automobile 6.3
panne f d'allumage 6.3
panne f de moteur 6.3
panne f d'essence 6.3
panne f de chauffage 6.3
panneau m avec condensateurs antiparasites et bornes de contacteur de fin de course 2.14.8
papillon m du carburateur 2.4.6
pare-flamme m 2.4.6
pare-poussière m 2.6.4
patte-d'oie f 4.0
pavage m 4.0
perte f de matière active 2.14.1
prévenir v une panne 6.3
réparer v une panne 6.3
tomber v en panne 6.3
pannes f pl éventuelles 6.3
panneau m 2.1 ; 4.1
panneau m de carrosserie 2.1

panneau m de coussin droit de banquette arrière 2.2
panneau m de pavillon 2.1
panneau m de la partie arrière 2.1
panneau m d'auvent 2.1
panneau m d'avant 2.1
panneau m intérieur de la porte avant 2.1
panneau m inférieur de jupe arrière 2.1
panneau m supérieur de jupe arrière 2.1
panneau m supérieur de côté de caisse 2.1
panneau m supérieur de hayon 2.1
panneau m central de hayon 2.1
panneau m inférieur de hayon 2.1
panneaux m pl 4.1
papillon m 2.4.3
papillon m du deuxième corps 2.5
papillon m du premier corps 2.5
parapet m 4.1
parc m 6.1
parc m à autos 6.1
parc m d'essence 6.1
parc m d'essence et d'ingredients 6.1
parc m souterrain 6.1
parc m de stationnement 6.1
parcage m 6.1
parcmetre m 6.1
parcotrain m 6.1
parc-autos m 6.1
pare-boue m 2.1 ; 2.6.5
pare-boues m pl 2.11
pare-brise m 2.1
pare-chocs m 2.1
pare-clous m 2.10
pare-pierres m 2.1
pare-soleil m 2.2
parking m payant 6.1
parking m souterrain 6.1
partie f inférieure de l'habillage 2.7
partie f supérieure de l'habillage 2.7
passer v 3.2
passer v en seconde 3.2
patinage m 6.3
patiner v 6.3
patin m de frein 2.13
patins m pl de frein 2.13

patte-d'oie f 4.1
pavillon m 2.1
pédale f d'accélérateur 2.2.2
pédale f d'embrayage 2.2.2 ; 2.6.1
pédale f de frein 2.2.2 ; 2.13
pénétrante f 4.0
périphérique m 4.0
pèse-acides m pour accumulateurs 2.14.1
pièces f polaires à griffes de rotor 2.14.2
phare m 2.1
phare m antibrouillard 2.1
pick-up m 1.1
pied m 2.1
pied m central 2.1
pignon m 2.1.2
pignon m à anneau intérieur de roue-libre 2.14.4
pignon m d'attaque 2.6.4 ; 2.6.5
pignon m d'attaque du renvoi d'angle 2.6.4 ; 2.6.5
pignon m central 2.14.4
pignon m de commande 2.7
pignon m intérieur 2.14.4
pignon m menant 2.14.4
pignon m menant de commande du compteur de vitesse 2.6.2
pignon m mené 2.14.8
pignon m mené de commande du compteur de vitesse 2.6.2
pignon m moteur de 5-ème de l'arbre primaire 2.6.2
pignon m planétaire 2.6.2 ; 2.6.5 ; 2.14.4
pignon m récepteur de 1-ère de l'arbre secondaire 2.6.2
pignon m récepteur de 2-ème de l'arbre secondaire 2.6.2
pignon m récepteur de 3-ème de l'arbre secondaire 2.6.2
pignon m récepteur de 4-ème de l'arbre secondaire 2.6.2
pignon m récepteur de 5-ème de l'arbre secondaire 2.6.2
pignonnerie f intermédiaire 2.14.8
piston m 2.3.1 ; 2.4.5 ; 2.12 ; 2.13
piston m du cylindre récepteur 2.13
plafonnier m 2.2
plafonnier m d'éclairage de l'habitacle 2.14
plafonnier m d'éclairage individuel de l'habitacle 2.14
plafonniers m pl 2.14.6.7
plage f arrière de la voiture 2.2
planche f de bord 2.2.1
planches f pl à paquets 2.2
plancher m 2.1
plancher m avant 2.1

plancher m arrière 2.1
plancher m central 2.1
plaquette f 2.1.2
plaquette f arrière avec douille 2.14.4
plaquette f de butée de cage 2.6.3
plaquette f de freinage de l'écrou 2.4.2
plaquette f de liaison 2.7
plaquette f negative 2.14.1
plaquette f positive 2.14.1
plaquette f de serrage 2.6.3
plaques f pl d'équilibrage 2.6.4
plaquette f d'appui de capteur 2.14.5
plaquette f d'appui des segments 2.13
plaquette f de contact 2.14.4
plaquette f frein 2.6.5
plaquette f de guidage des segments 2.13
plaquettes f pl de frein 2.13
plaquette f de liaison du couvercle d'embrayage au plateau de pression 2.6.1
plaquette f menante 2.14.5
plaquette f menée du régulateur de l'avance centrifuge 2.14.5
plateau m de frein 2.11; 2.13
plateau m de pression 2.6.1
plateau m de la soupape d'admission 2.12
plateau m de la soupape de by-pass 2.12
platine f porte-fusibles / porte-relais 2.14 ; 2.14.2 ; 2.14.6.1 ; 2.14.8
platine f de serrure extérieure 2.1.2
plein m 6.3
pneu m 2.10
pneu m antidérapant 2.10
pneu m en assortiment 2.10
pneu m d'automobile 2.10
pneu m ballon 2.10
pneu m basse pression 2.10
pneu m à bords droits 2.10
pneu m « boue et neige » 2.10
pneu m en caoutchouc 2.10
pneu m cellastic 2.10
pneu m sans chambre à air 2.10
pneu m clouté 2.10
pneu m à clous 2.10
pneu m conducteur 2.10
pneu m à conductibilité électrique 2.10
pneu m corde 2.10
pneu m cramponné 2.10

pneu m à crampons 2.10
pneu m de course 2.10
pneu m doublé 2.10
pneu m crevé 6.3
pneu m dégonflé 6.3
pneu m éclaté 6.3
pneu m équilibré 2.10
pneu m extra-basse pression 2.10
pneu m géant 2.10
pneu m haute pression 2.10
pneu m imperméable aux balles 2.10
pneu m jumelé 2.10
pneu-neige m 2.10
pneu m lisse 2.10
pneu m à plat 6.3
pneu m plein 2.10
pneu m radial 2.10
pneu m silencieux 2.10
pneu m à simple tringle 2.10
pneu m single 2.10
pneu m surprofilé 2.10
pneu m tous terrains 2.10
pneu m à tringles 2.10
pneu m pour véhicules industriels 2.10
pneumatique m 2.10
poignée f 2.1
poignée f de mécanisme de déplacement 2.2
poignée f de porte 2.1
poignée f de réglage du dossier 2.2
poignée f de serrure 2.1.2
poignée f d'ouverture intérieure 2.1.2
poignée f de verrou du dossier de banquette arrière 2.2
poignée f extérieure de porte 2.1.2
point m 3.1
point m mort 3.1
pointeau m 2.5
pôle m 2.14.1
pôle m négatif 2.14.1
pôle m positif 2.14.1
police f de la circulation 5.0
police f de la route 5.0
police f de l'air 5.0
policier m 5.2
pommeau m 2.6.3

pompe f 6.3
pompe f à carburant 2.4.1
pompe f à eau 2.4.5
pompe f à essence 6.2 ; 6.3
pompe f à essence électrique avec indicateur de niveau de carburant 2.4.4
pompe f à fioul 6.3
pompe f à huile 2.3.1
pompiste m 6.2
pont m arrière 2.6
pont m élévateur 6.3
pont m routier 4.1
pont-aqueduc m 4.1
pont-route m 4.1
porte f 2.1
porte f arrière droite 2.1
porte f arrière gauche 2.1
porte f du coffre à bagages 2.1
porte f gauche avant 2.1
porte-balais m 2.14.2 ; 2.14.4
porte-diodes négatives m de bloc redresseur 2.14.2
porte-diodes positives m de bloc redresseur 2.14.2
porte-lentille m 2.14.6.1
porte-satellite m 2.14.4
portière f 2.1
poste m d'essence 6.3
pot m catalytique 2.4.4
poubelle f 0
poulie f 2.14.2
poulie f de l'arbre à cames 2.3.1
poulie f crantée de pompe 2.4.5
poulie f d'entrainement de l'alternateur 2.3.1
poulie f d'entrainement de l'arbre à cames 2.3.1
poussoir m 2.1.2 ; 2.4.1
préfiltre m de cartouche filtrante 2.4.1
prendre v 3.1
prendre v le volant 3.1
prendre v l'autobus 3.1
prendre v un virage à la corde 3.2
prendre v un virage sur les chapeaux de roues 3.2
priorité f 5.3
prise f d'air chaud 2.4.1
prise f d'air frais 2.4.1
prise f pour la baladeuse 2.2.2 ; 2.14
prise f d'huile 2.4.3

procès-verbal m 5.3

procès-verbal m pour excès de vitesse 5.3

projecteurs m pl 2.14 ; 2.14.6.1

promenade f en car 3.2

protecteur m arrière de courroie crantée 2.3.1

protecteur m de l'articulation de la commande des vitesses 2.6.2

protecteur m de doigt 2.13

protecteur m de passage de roue avant droite 2.1

protecteur m de piston 2.13

protection f 2.14.2

pulman m 1.2

pulverisateur m de dispositif de marche normale du deuxième corps 2.5

Q

queue f de poisson 5.3

faire v une queue de poisson 5.3

R

raccord m d'arrivée de dépression 2.14.5

raccord m de levier droit 2.14.8

raccord m de levier gauche 2.14.8

raccord m de tube d'arrivée de liquide de frein 2.13

radiateur m de chauffage 2.2.1

rails m de sécurité 4.1

ralentir v le moteur 6.3

ralentisseur m 4.1

rampe f d'huile principale 2.4.3

rampe f de graissage dans la culasse 2.4.3

rampe f d'injecteurs 2.4.4

récepteur m d'énergie électrique 2.14.1

récipient m 2.3.1 ; 2.4.4

redresseur m avec transformateur 2.14.1

réducteur m 2.6.5

réduire v le moteur 6.3

reflecteur m de la lampe de feu de croisement 2.14.6.1

reflecteur m de la lampe de feu de route 2.14.6.1

régulateur m de l'avance centrifuge 2.14.5

régulateur m à dépression 2.14.5

régulateur m de pression 2.4.4

régulateur m de pression de combustible 2.4.4

régulateur m de ralenti 2.4.4

régulateur m de tension 2.14.1 ; 2.14.2

rhéostat m 2.14.1

rhéostat m à curseur 2.14.1

relais m d'allumage 2.4.4
relais m auxiliaire дополнительное реле 2.14
relais m de contrôle de bon état des lampes 2.14
relais m d'essui-glace de pare-brise 2.14.8
relais m supplémentaire 2.14.8
relais m de feux de croisements 2.14 ; 2.14.6.1
relais m de feux de route 2.14 ; 2.14.6.1
relais m de lave-glace de pare-brise 2.14
relais m du moteur électrique de ventilateur 2.4.4
relais m de pompe électrique d'essence 2.4.4
relais m de réserve 2.14
relais m du témoin de charge de la batterie d'accumulateurs 2.14.3
remplissage m 2.14.1
remplissage m solide thermosensible 2.4.5
renfort m 2.1.2
reniflard m 2.4.6 ; 2.6.2
renvoi m d'angle 2.6.4 ; 2.6.5
réparation f 6.3
réparation f accidentelle 6.3
réparation f sur la route 6.3
réparer v un moteur en panne 6.3
répartiteur m de freinage 2.13
repère m sur le boîtier de direction 2.7
repère m sur le cache-poussière 2.7
repousser v le starter 3.1
reprise f 3.1
réseau m 4.1
réseau m routier 4.1
réservoir m à carburant 2.4.1; 2.4.4
réservoir m droit du radiateur 2.4.5
réservoir m gauche du radiateur 2.4.5
résistance f additionnelle du moteur électrique d'appareil de chauffage 2.14
résistances f pl antiparasites 2.14.8
ressort m 2.13 ; 2.14.6.1
ressort m amortisseur 2.6.1
ressort m bimétallique 2.5
ressort m de câble 2.13
ressort m de clapet 2.4.3
ressort m de levier de vitesses 2.6.3
ressort m de liaison de la fourchette et du manchon de débrayage 2.6.1
ressort m de maintien du segment 2.13
ressort m de la pédale d'embrayage 2.6.1
ressort m de pression 2.6.1
ressort m de rappel inférieur des segments 2.13

ressort m de rappel supérieur des segments 2.13
ressort m de retour 2.14.6.1
ressort m de la soupape d'admission 2.12
ressort m de la soupape de by-pass 2.12
ressort m de la soupape de compression 2.12
ressort m de la soupape de détente 2.12
ressort m de suspension 2.8
ressort m de suspension arrière 2.11
ressorts m pl d'embase de coussin 2.2
restoroute f 6.3
rétroviseur m 2.2
révision f 6.2
révision f générale 6.2
revêtement m arrière de seuil 2.1.1
revêtement m avant de seuil 2.1.1
revêtement m d'appui-tête 2.1.1 ; 2.2
revêtement m de la chaussée 4.0
revêtement m du mécanisme de réglage du dossier 2.1.1 ; 2.2
revêtement m de montant arrière droit 2.1.1
revêtement m de montant de hayon 2.1.1
revêtement m de montant droit de hayon 2.1.1
revêtement m de passage de roue et de coffre à bagages 2.1.1
revêtement m de passage de roue et de côté de caisse 2.1.1
revêtement m de pavillon 2.1.1
revêtement m d'une route 4.0
revêtement m supérieur de hayon 2.1.1
rhéostat m d'éclairage du tableau de bord 2.2.2
rivets m pl de fixation des plaquettes 2.13
roadster m 1.1
rocade f 4.0
rochet m 2.1.2
rodage m 3.2
rodage m d'une automobile 3.2
rondelle f 2.14.2
rondelle f d'appui de fixation de la tige d'amortisseur 2.11
rondelle f de butée 2.6.2
rondelle f conique 2.14.2
rondelle f de l'écrou de soupape de détente 2.12
rondelle f d'évacuation de chaleur 2.14.5
rondelle f excentrique 2.8
rondelle f du ressort de la soupape de détente 2.12
rondelle f de protection 2.7
rondelle f de réglage 2.8
rondelle f de roulement 2.11

rondelle f sphérique d'articulation 2.6.3
rondelles f pl en bronze 2.6.5
rotor m 2.1.2 ; 2.14.5
rotor m de serrure 2.1.2
rotule f 2.7 ; 2.8 ; 2.14.8
rotule f de levier de vitesses 2.6.3
roue f 2.9 ; 6.3
roue f arrière 2.9
roue f avant 2.9
roue f libre f 2.14.4
roue f motrice 2.9
roue f de secours 2.9 ; 6.3
roulement m à aiguilles du croisillon 2.7
roulement m arrière de rotor 2.14.2
roulement m avant d'arbre de rotor 2.14.2
roulement m à billes 2.7
roulement m à billes de l'arbre primaire 2.6.2
roulement m à billes de l'arbre secondaire 2.6.2
roulement m à rouleaux 2.7
roulement m à rouleaux de l'arbre primaire 2.6.2
roulement m à rouleaux de l'arbre secondaire 2.6.2
roulement m à rouleaux coniques de différentiel 2.6.2
roulement m d'arbre de la pompe 2.4.5
roulement m de l'arbre 2.7
roulement m de l'arbre primaire 2.6.1
roulement m de l'arbre de roue 2.6.5
roulement m de moyeu 2.11
roulement m de moyeu de roue 2.8
roulement m de palier supérieur 2.8
roulement m du pignon d'attaque du renvoi d'angle 2.6.5
roulement m de la plaquette d'appui du détecteur 2.14.5
roulements m pl à aiguilles 2.6.4
roulements m pl du boîtier de différentiel 2.6.5
roulements m pl à rouleaux coniques 2.6.5
rouler v 3.2
rouler v en roue libre 3.2
rouler v en veilleuse 3.2
route f 3.1
route f à grande circulation 4.0
route f à la campagne 4.0
route f à plusieurs voies 4.0
route f cantonale 4.0
route f carrossable 4.0
route f creusée d'ornières 4.0

route f d'accès 4.0
route f de course 4.0
route f de montagne 4.0
route f de terre battue 4.0
route f départementale 4.0
route f droite 4.0
route f en caoutchouc 4.0
route en construction 4.0
route f en déblai 4.0
route f en terres sélectionnées 4.0
route f empierrée 4.0
route f goudronnée 4.0
route f large 4.0
route f lisse 4.0
route f pavée 4.0
route f présentant des virages 4.0
route f présentant des dos d'âne 4.0
route f présentant de fortes pentes 4.0
route f principale 4.0
route f sinuuse 4.0
routier m 4.1
ruban m de protection 2.14.1
rue f à double sens 3.0
rue f à sens unique 3.0
rupteur m 2.13
rupteur m du témoin du frein à main 2.13

S

sabot m de Denver 6.1
saillie f 2.14.1
saillie f de ventilation 2.14.1
sangle m pour lever un coussin 2.2
satellite m 2.6.2 ; 2.6.5
saut-de-mouton m 4.1
seconde f 3.2
secteur m à courant alternatif 2.14.1
sécurité f routière 4.1
segment m de frein 2.13
segment m de piston 2.12
segments m pl de frein arrière 2.13
sélecteur m 2.2.2
sens m 3.0
sens m direct 3.0
sens m interdit 3.0

sens m inverse 3.0
séparateur m 2.14.1
séparateur m d'huile 2.4.6
séparateur m des vapeurs d'essence 2.4.1 ; 2.4.4
serrure f 2.1
serrure f de blocage de direction 2.1
serrure f de capot 2.1
serrure f de contact d'allumage 2.1
service m de cars 3.0
seuil m 2.1
siège m arrière 2.2
siège m avant 2.2
siège m de clapet 2.4.1
siège m inclinable 2.2
siège m rabattable 2.2
signalisation f lumineuse 2.14.6
silencieux m secondaire 2.4.2
silentbloc m 2.7
silentbloc m de barre stabilisatrice 2.8
silentbloc m de tirant arrière 2.8
solénoide m 2.14.4
sonde f Lambda 2.4.2 ; 2.4.4
sonde f de niveau de carburant 2.4.4
sonde f de niveau de liquide de refroidissement 2.4.5
sonde f de température de liquide de refroidissement 2.4.4 ; 2.4.5 ; 2.14
sonde f de température du système de chauffage 2.14
soufflet m de protection de la tringle de commande de vitesses 2.6.3
soufflet m protecteur 2.7
soufflet m protecteur de câble 2.6.1
soufflet m protecteur de joint 2.6.3
soufflet m protecteur de rotule 2.8
soupape f 2.12
soupape f d'admission 2.3.1 ; 2.4.4 ; 2.12
soupape f de by-pass 2.12
soupape f de by-pass de thermostat 2.4.5
soupape f de compression 2.12
soupape f de dépression de bouchon 2.4.5
soupape f de détente 2.12
soupape f à deux voies 2.4.4
soupape f d'échappement 2.3.1
soupape f principale de thermostat 2.4.5
soupape f de surpression de bouchon 2.4.5
soupape f de sûreté 2.4.4
source f de courant 2.14.1

spider m 1.1 ; 2.1
starter m 2.5 ; 3.1
station f 6.0
station f d'autobus 6.0
station f de taxi 6.0
station-service f 6.3
station-services f 6.3
stationnement m 6.0
stationnement m bilateral 6.0
stationnement m en double file 6.0
stationner v 6.0
stop! interj 3.3 ; 4.1
stopper v 3.3
stopper v au feu rouge 3.3
stopper v une voiture 3.3
suintement m de l'électrolyte 2.14.1
sulfatation f 2.14.1
sulfatation f des plaques 2.14.1
support m 2.1 ; 2.1.2 ; 2.2 ; 2.3.1 ; 2.4.5 ; 2.6.3 ; 2.13 ; 2.14.8
support m avant 2.2
support m d'appui 2.4.4
support m d'appui D de moteur 2.3.1
support m d'appui G de moteur 2.3.1
support m de barre stabilisatrice antiroulis 2.8
support m de bras muni de chape pour fixation d'amortisseur 2.11
support m de blocage de marche arrière 2.6.3
support m de carrosserie 2.3.1 ; 2.11
support m sur bloc-cylindres 2.3.1
support m de fixation d'arbre de direction 2.7
support m de fixation d'arrêtéoir 2.2
support m de fixation de barre stabilisatrice 2.8
support m de fixation du bras de suspension 2.11
support m de fixation du bras de suspension à la carrosserie 2.8
support m sur longeron droit 2.3.1
support m sur longeron gauche 2.3.1
support m de fixation de corps de filtre 2.4.1
support m de fixation du tube d'entrée 2.4.2
support m de levier 2.14.4
support m du levier oscillant 2.7
support m des leviers de commande de système de chauffage 2.2.1
support m de maintien 2.4.4
support m de la pédale d'embrayage 2.6.1
support m de pédale de frein 2.13
suspension f 2.11

suspension f arrière 2.11
sirène f 5.1
système m 2.4
système m d'alimentation 2.4.1
système m d'allumage 2.14.5
système m de commande de l'allumage 2.14.5
système m d'échappement des gaz 2.4.2
système m d'injection de carburant 2.4.4
système m de graissage du moteur 2.4.3
système m de refroidissement 2.4.5
système m de ventilation du carter du moteur 2.4.6
systèmes m pl du moteur 2.4

T

tablette f 2.2
tacot m 0
tambour m avec pignon 2.1.2
tambour m de frein 2.6.5 ; 2.13
tamis m de séparateur d'huile 2.4.3
tamis m de séparateur d'huile du système de ventilation du carter 2.3.1
tampon m d'appui arrière de moteur 2.3.1
tampon m d'appui D de moteur 2.3.1
tampon m d'appui G de moteur 2.3.1
tampon m de compression 2.8 ; 2.11
tampon m élastique de silentbloc avant de tirant 2.8
tape-cul m 0
tapecul m 0
tapis m de coffre à bagages 2.2
taquet m 2.1.2
tas m de boue 0
tas m de ferraille 0
taxi m 1.2
témoin m 2.2.2
témoin m « CHECK ENGINE » 2.2.2 ; 2.4.4
témoin m d'alerte du circuit de freinage 2.2.2
témoin m de ceinture de sécurité du conducteur non bouclé 2.2.2
témoin m de charge de batterie 2.2.2 ; 2.14.1 ; 2.14.2
témoin m de chauffage de la lunette arrière 2.14
témoin m de chauffage des sièges avant 2.2.2
témoin m de clignotant droit 2.2.2
témoin m de clignotant gauche 2.2.2
témoin m de défaillance des lampes 2.2.2
témoin m de feux de brouillard 2.14
témoin m des feux de position 2.2.2

témoin m des feux de route 2.2.2
témoin m de frein de stationnement 2.2.2
témoin m de niveau mini d'huile dans le carter du moteur 2.2.2
témoin m de niveau mini de liquide dans le réservoir de lave-glace 2.2.2
témoin m de niveau mini de liquide de refroidissement 2.2.2
témoin m de porte arrière droite non fermée 2.2.2
témoin m de porte arrière gauche non fermée 2.2.2
témoin m de porte avant droite non fermée 2.2.2
témoin m de porte avant gauche non fermée 2.2.2
témoin m de position de levier 2.2.2
témoin m de pression d'huile 2.2.2
témoin m de réserve de carburant 2.2.2
témoin m rouge de charge de la batterie 2.14.1
témoin m rouge du frein à main 2.13
témoin m de signal de détresse 2.2.2
témoin m d'usure de plaquettes de frein 2.13
témoin m d'usure de plaquettes de frein 2.2.2
témoin m d'usure des plaquettes de frein avant 2.2.2
tendelet m 2.1
tenue f de route 3.2
tête-à-queue m 5.3
teuf-teuf m 0
thermocontact m du moteur électrique de ventilateur 2.4.5 ; 2.14
thermostat m 2.4.5
thermorégulateur m 2.4.1
tige f 2.1.2 ; 2.4.1 ; 2.12
tige f d'amortisseur 2.11
tige f de bouton de décondamnation 2.1.2
tige f de commande 2.1.2
tige f de contact 2.14.5
tige f de cylindre-moteur 2.14.6.1
tige f de dispositif de départ 2.5
tige f de jambe 2.8
tige f de réglage 2.7
tige f de solénoïde 2.14.4
tinette f 0
tire f 0
tirant m de bras de suspension 2.8
tirer v le starter 3.1
toit m 2.1
toit m ouvrant 2.1
tôle m 0
tôle m de protection 2.13
torpèdo f 1.1

totalisateur m kilométrique 2.2.2
tourner v 3.1
tourner v la clef de contact 3.1
trafic m 3.0
traînée f 3.2
transmetteur m de niveau de carburant 2.4.1
transmetteur m de pression d'huile 2.4.3
transmission f 2.6
transmission f à la roue avant droite 2.6 ; 2.6.2
transmission f à la roue avant gauche 2.6 ; 2.6.2
transport m 0
transport m automobile 0
transversale f 4.0
travaux m pl sur une route 4.1
traverse f 2.1
traverse f arrière de pavillon 2.1
traverse f avant de pavillon 2.1
traverse f d'appui 2.6.4
traverse f de la carrosserie 2.6.4
traverse f de suspension avant 2.8
traverse f centrale de pavillon 2.1
traverse f inférieure du cadre de radiateur 2.1
traverse f avec porte-balais pointeaux et fusibles bimétalliques 2.14.8
traverse f supérieure du cadre de radiateur 2.1
tringle f 2.1.2 ; 2.4.1 ; 2.14.8
tringle f de commande 2.1.2
tringle f de commande de boîte de vitesses 2.6.3
tringle f de commande extérieure 2.1.2
tringle f de commande intérieure 2.1.2
tringle f de commande de volet de chauffage des pieds 2.2.1
tringle f de commande de volet de désembuage de pare-brise 2.2.1
tringle f de déverrouillage 2.1.2
tringle f intermédiaire de poignée intérieure 2.1.2
tringle f de motoréducteur 2.14.8
tringle f de régulateur à dépression 2.14.5
se tromper v de route 3.1
trou m d'admission du liquide de frein 2.13
trou m calibré 2.4.6
trou m de remplissage 2.14.1
tube m d'admission 2.4.3 ; 2.4.4
tube m d'amenée d'air frais 2.4.6
tube m d'amenée de liquide de frein 2.13
tube m d'arrivée de la pompe 2.4.5
tube m cache-poussière 2.12

tube m de drainage 2.4.1
tube m d'éjecteur de la pompe de reprise avec soupape de refoulement de carburant 2.5
tube m d'émulsion 2.5
tube m d'évacuation 2.12
tube m d'entrée 2.4.2
tube m de guidage 2.1.2 ; 2.3.1
tube m perforé avant 2.4.2
tube m perforé arrière 2.4.2
tube m perforé d'échappement 2.4.2
tube m perforé droit 2.4.2
tube m perforé gauche 2.4.2
tube m de remplissage 2.4.1
tube m de retour du séparateur d'huile 2.4.6
tube m de retour de combustibles 2.4.4
tube-réservoir m 2.12
tubes m pl de refroidissement du radiateur 2.4.5
tubulure f d'admission 2.3.1
tubulure f d'admission (depuis le moteur) 2.4.5
tubulure f d'admission (depuis le radiateur) 2.4.5
tubulure f d'aménée de carburant 2.5
tubulure f d'arrivée d'air 2.4.4
tubulure f d'arrivée de dépression au correcteur d'avance par dépression 2.5
tubulure f d'aspiration 2.4.1
tubulure f d'aspiration des gaz de carter 2.5
tubulure f du couvercle du reniflard 2.4.6
tubulure f de départ de la chemise de refroidissement 2.3.1
tubulure f de départ des gaz de carter dans l'espace en aval de papillon de carburateur 2.4.3
tubulure f de départ des gaz de carter dans le filtre à air 2.4.3
tubulure f de papillon 2.4.4
tubulure f de refoulement 2.4.1
tubulure f de retour de carburant au réservoir 2.5
tubulure f de sortie (à la pompe) 2.4.5
tubulure f de sortie de la culasse 2.4.5
tubulure f de tuyau du tube de remplissage 2.4.1
tunnel m routier 4.1
turbine f de pompe 2.4.5
turbo m 2.3
tuyau m 2.13
tuyau m d'arrivée 2.2.1
tuyau m d'arrivée au radiateur 2.4.5
tuyau m d'arrivée de dépression au correcteur de pression 2.4.4
tuyau m d'arrivée des gaz de carter du couvercle de la culasse 2.4.4

tuyau m d'arrivée de liquide au dispositif de démarrage de carburateur 2.4.5
tuyau m d'arrivée de liquide pour réchauffage de la tubulure de papillon 2.4.4
tuyau m d'aspiration 2.4.3
tuyau m d'aspiration des gaz 2.4.6
tuyau m d'aspiration des gaz de carter au ralenti 2.4.4
tuyau m d'aspiration de vapeurs d'essence de l'appareil d'adsorption 2.4.4
tuyau m de départ 2.2.1
tuyau m de départ de vapeurs du radiateur de chauffage 2.4.5
tuyau m de départ du radiateur 2.4.5
tuyau m d'évacuation de liquide du radiateur de chauffage 2.4.5
tuyau m d'évacuation des gaz dans l'espace en aval du papillon du carburateur 2.4.6
tuyau m d'évacuation des gaz de carter à l'espace en aval de papillon de carburateur m 2.4.3
tuyau m d'évacuation des gaz de carter au filtre à air 2.4.3
tuyau m d'évacuation de liquide de la tubulure de papillon 2.4.4
tuyau m d'évacuation des vapeurs 2.2.1
tuyau m de tube d'arrivée 2.4.4
tuyau m de tube de remplissage 2.4.1
tuyau m de ventilation 2.3.1
tuyau m de ventilation avec bague d'étanchéité 2.4.1
tuyau m reliant le radiateur au vase d'expansion 2.4.5
tuyau m reliant le réservoir à carburant au séparateur 2.4.1

U

unité f canine 5.1

V

valve f électromagnétique du carburateur 2.14
valve f électromagnétique de coupure 2.5
valve f de récirculation 2.14
valve f de régulateur de pression 2.4.4
van m 1.2
vase m d'expansion 2.4.5
veau m 0
véhicule m 0
véhicule m automobile 0
véhicule m autoporteur 0
véhicule m blindé 0
véhicule m de combat 0
véhicule m à coussin d'air 0
véhicule m de découverte 0
véhicule m à deux roues motrices 0
véhicule m frigorifique 0

véhicule m à gaz comprimé 0
véhicule m de goudronnage 0
véhicule m hybride 0
véhicule m industriel 0
véhicule m isolé 0
vehicule m de livraison rapide 0
véhicule m mi-lourd 0
véhicule m de première intervention 0
véhicule m à propulsion électrique 0
vehicule m de remplacement 0
véhicule m de secours 0
véhicule m terrestre 0
véhicule m touriste 0
véhicule m tout-terrain 0
véhicule m utilitaire 0 ; 1.2
véhicule m vert 0
véhicule m pour voyageurs groupés 0
véhicule m pour voyageurs isolés 0
ventilateur m 2.4.5
ventilateur m électrique d'appareil de chauffage 2.2.1
ventilation f 2.4.6
ventilation f du carter 2.4.6
ventilation f du carter du moteur 2.4.6
ventilation f forcée 2.4.6
vérifications f pl courantes 6.3
verrou m de couvercle de boîte à gants 2.2.2
viaduc m 4.1
vidange f 6.3
vidange m de l'huile 6.3
vide-poches m 2.2 ; 2.2.2
vilebrequin m 2.3.1
virage m 3.2
virage m dangereux 3.2
virage m en épingle à cheveux 3.2
virage m relevé 3.2
virages m pl sur 3 kilomètres 3.2
vis f conique de fixation de joint 2.6.3
vis f de butée 2.13
vis f de dosage de ralenti 2.5
vis f de réglage d'entrebaillage de papillon de premier corps 2.5
vis f de réglage de papillon du deuxième corps 2.5
vis f de réglage de volet d'air 2.5
vis f de richesse de ralenti 2.5
vis f de purge de frein 2.13

vis f de réglage horizontal de faisceau lumineux 2.14.6.1
vis f de réglage vertical de faisceau lumineux 2.14.6.1
vis f de tension 2.14.2
vitesse f 3.2
vitesse f de rotation de l'arbre de l'allumeur 2.14.5
vitre f 2.1
vitre f arrière d'une voiture 2.1
voie f 4.0
voie f de rocade 4.0
voie f radiale 4.0
voilage m 2.13
voiture f 0
voiture f d'accompagnement 0
voiture f aérodynamique 0
voiture f d'arrosage 0
voiture f blindée 0
voiture f cellulaire 0
voiture f courante 0
voiture f de course 0
voiture f à essence 0
voiture f électrique 0
voiture f de faible cylindrée 0
voiture f laboratoire 0
voiture f de livraison 0
voiture f de louage 0
voiture f légère de reconnaissance et de liaison 0
voiture f de petite cylindrée 0
voiture f de place 0
voiture f de police 5.1
voiture f de police banalisée 5.1
voiture f de patrouille de police 5.1
voiture f de pompiers 0
voiture f populaire 0
voiture f de grande remise 0
voiture f sanitaire 0
voiture f de sport 0
voiture f télévision 0
voiture f de tourisme 0
voiture f à turbine 0
voiture f à turbine à gaz 0
voiture-école f 0
voiture-pie f 0
voiture-pie f de la police 1.2 ; 5.1
voiture-ventouse f 0 ; 6.1

- stopper v une voiture 3.3
volant m 2.3.1
volant m de direction 2.7
volant m moteur 2.3.1 ; 2.6.1
volet m d'air 2.5
volet m de canal d'appareil de chauffage 2.2.1
volet m de chauffage des pieds 2.2.1
volet m de dégivrage de pare-brise 2.2.1
volet m de récirculation 2.2.1
volet m de thermorégulateur 2.4.1

Z

zone f 6.1
zone f bleue 6.1

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Винье, Ж. Язык французской технической литературы / Ж. Винье, А. Мартэн ; пер. с фр. Собаршова И. Т. – М. : Высшая школа, 1981. – 120 с.
2. Коржавин, А.В. Пособие по техническому переводу с французского языка для неязыковых вузов / А.В. Коржавин. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М. : Высшая школа, 1977. – 232 с.
3. Кузнецов, В.Г. Функциональные стили современного французского языка (публицистический и научный): учеб. пособие для ин-тов и фак. иностр. яз. / В.Г. Кузнецов. – М. : Высшая школа, 1991. – 160 с.
4. Мамичева, В.Т. Французский язык. Пособие по переводу технических текстов с французского языка на русский : учеб. пособие для среднего профессионального образования / В.Т. Мамичева. – 4-е изд., испр. и доп. – М. : Высшая школа, 2005. – 181 с.
5. Пушкина, Т.П. Французский язык. Читайте литературу по специальности! Космические летательные аппараты: учеб. пособие / Т.П. Пушкина, Л.А. Чепракова. – М. : Высшая школа, 2004. – 227 с.

Словари

6. Болотин, А.А. Французско-русский технический словарь / А.А. Болотин [и др.] – М. : РУССО, 1995. – 592 с.
7. Гак, В.Г. Французско-русский словарь активного типа / В.Г. Гак, Ж.М. Триомф. – М. : Русский язык, 1991. – 1056 с.
8. Когут, В.И. Большой словарь сокращений в современном французском языке / В.И. Когут. – М. : Центрполиграф, 2008. – 619 с.
9. Колпакова, Г.М. Новый французско-русский политехнический словарь / Г.М. Колпакова. – М. : РУССО, 2006. – 712 с.
10. Колпакова, Г.М. Русско-французский политехнический словарь / Г.М. Колпакова. – М. : АБИ Пресс, 2009. – 688 с.
11. Коржавин, А.В. Словарь-справочник французской технической терминологии / А.В. Коржавин, И.М. Полякова. – М. : Астрель : АСТ, 2003. – 655 с.
12. Муллаева, М.Ю. Большой французско-русский словарь. 230 000 слов и словосочетаний / М.Ю. Муллаева, И.Р. Григорян. – М. : Дом славянской книги, 2007. – 640 с.
13. Муллаева, М.Ю. Большой русско-французский словарь. 220 000 слов и словосочетаний / М.Ю. Муллаева, И.Р. Григорян, М.Н. Петрович. – М. : Дом славянской книги, 2007. – 608 с.
14. Русско-французский политехнический словарь. Около 110 000 терминов / Под ред. Л.Б. Васильева, Г.В. Гаровникова, Н.З. Тремасова. – М. : Русский язык, 1974. – 800 с.

15. Французско-русский политехнический словарь. Около 100 000 терминов / Под ред. П.Е. Турчина. Изд. 2-е, стереотип. – М. : Советская энциклопедия, 1970. – 836 с.
16. Imbs, P. Trésor de la langue française. Dictionnaire de la langue du XIX-e et XX-e siècle (1789–1960) / P. Imbs, B. Quémada. – Paris : Klincksieck; Galimard, 1971–1994. (T.L.F.).
17. NPR : Nouveau Petit Robert. Dictionnaire alphabétique et analogique de la langue française. Dir. J. Rey-Debove et A. Rey. – Paris : Ed. Dictionnaires Le Robert, 2000. – 2644 p.
18. Péchoin, D. Thésaurus Larousse: Des idées aux mots, des mots aux idées / D. Péchoin. – Paris : Larousse, 1995. – 1146 p.

Электронные ресурсы

Автомобиль,

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D1%8C> (дата обращения: 04.08.2013).

Автомобильный транспорт,

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82> (дата обращения: 04.08.2013).

<http://www.renault-ze.com/ru-ru/gamme-voitures-electriques-renault-z.e.2/renault-fluence-z.e./yyyyyyyyyy-8698.html>: Сайт: Новости Renault Россия / Renault Fluence Z.E. – Presentation (дата обращения: 16.08.2013).

Двигатель внутреннего сгорания автомобиля (патент РФ № 2487255)
<http://www.freepatent.ru/patents/2487255> (дата обращения: 04.08.2013).

Легкий штурмовой автомобиль (патент РФ № 2484413) /
<http://www.freepatent.ru/patents/2484413> (дата обращения: 04.08.2013).

Транспорт

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82> (дата обращения: 04.08.2013).

Automobile, <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Automobile&oldid=95324236> (Page consultée le juillet 30, 2013).

Batterie d'accumulateurs,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Batterie_d%27accumulateurs&oldid=94842880 (Page consultée le août 3, 2013).

Carburateur,

<http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Carburateur&oldid=94329401> (Page consultée le août 3, 2013).

Carrosserie, <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Carrosserie&oldid=94652204> (Page consultée le août 2, 2013).

Carrosserie (réparation),

[http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Carrosserie_\(r%C3%A9paration\)&oldid=93761958](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Carrosserie_(r%C3%A9paration)&oldid=93761958) (Page consultée le août 2, 2013).

Compétition automobile,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Comp%C3%A9tition_automobile&oldid=95033651 (Page consultée le août 1, 2013).

Contrôle technique des véhicules automobiles,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Contr%C3%B4le_technique_des_v%C3%A9hicules_automobiles&oldid=95359932 (Page consultée le août 1, 2013).

Embrayage, <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Embrayage&oldid=95183924> (Page consultée le juillet 31, 2013).

Entretien de l'automobile,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Entretien_de_l%27automobile&oldid=89796751 (Page consultée le août 1, 2013).

Fonctionnement de l'automobile,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fonctionnement_de_l%27automobile&oldid=91271151 (Page consultée le juillet 30, 2013).

Le véhicule industriel, <http://www.net-truck.com> (Page consultée le août 2, 2013).

Mondial de l'automobile de Paris,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Mondial_de_l%27automobile_de_Paris&oldid=94791096 (Page consultée le août 1, 2013).

Pneumatique (véhicule),

[http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Pneumatique_\(v%C3%A9hicule\)&oldid=94437352](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Pneumatique_(v%C3%A9hicule)&oldid=94437352) (Page consultée le août 1, 2013).

Radiateur, <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Radiateur&oldid=95318915> (Page consultée le août 3, 2013).

Roue, <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Roue&oldid=94933163> (Page consultée le août 3, 2013).

Suspension de véhicule,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Suspension_de_v%C3%A9hicule&oldid=94618202 (Page consultée le août 3, 2013).

Type de carrosserie,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Type_de_carrosserie&oldid=95811070 (Page consultée le août 22, 2013).

Le véhicule industriel,

<http://www.net-truck.com/glossaire/vehicule-industriel.html> (Page consultée le aout, 25, 2013).

La voiture électrique,

http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Voiture_%C3%A9lectrique&oldid=95497724 (Page consultée le août 3, 2013).