

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ\*

## Дисплей В

49



**A** Кнопка вывода функций на дисплей.

**B** Кнопка настройки функций дисплея.

**1** Зона сообщений.

**2** Время в часах и минутах.

**3** Температура.

Когда температура наружного воздуха колеблется от +3 °С до -3 °С, информация о температуре на дисплее мигает (осторожно, гололед).

**Примечание:** Значение температуры наружного воздуха, отображаемое на дисплее, может превышать реальное значение в том случае, если автомобиль находится под солнцем.

Относительно автомобилей, оборудованных системой навигации, смотрите дополнительную документацию в разделе «Особенности системы навигации».

\*В зависимости от страны или модификации.



Плавкий предохранитель  
(находится под панелью приборов)  
**F11**

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ\*

При включении зажигания на дисплее отображаются **час, дата, температура, частота радиостанции и индикатор закрытия дверей и дверцы багажного отделения.**

## Меню индикации сообщений на дисплее (см. таблицу)

При помощи меню можно изменить значения функциональных параметров.

### Порядок индикации функций на дисплее и изменение их значений

Длительное нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей меню:

#### 1 Язык

Краткое нажатие на кнопку **B** позволяет выбрать язык.

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

#### 2 Расстояние / скорость

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем единицу измерения расстояние/скорость (километров или миль и км/ч или миль/ч).

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

#### 3 Единицы измерения температуры

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем единицу измерения температуры ( $^{\circ}\text{C}$  или  $^{\circ}\text{F}$  ).

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

#### 4 Временной цикл

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем единицу измерения временного цикла (12 или 24 часа).

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

#### 5 Часы

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем параметры часов (от 0 до 11 часов (AM/PM) или от 0 до 23 часов).

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

#### 6 Минуты

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем параметры минут (от 0 до 59 минут).

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

#### 7 Год

Кратким нажатием на кнопку **B**: изменяем параметры года (2000, 2001, и т. д.).



\*В зависимости от страны или модификации.

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ\*

51

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

## 8 Месяц

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем параметры месяца (от 1 до 12).

Краткое нажатие на кнопку **A** выводит на дисплей индикацию:

## 9 Число

Кратким нажатием на кнопку **B** изменяем число (от 1 до 31).

Краткое нажатие на кнопку **A** снова выводит на дисплей час, дату и температуру.

Номер п/п	Функции	Значения функций
1	<b>Язык</b>	—
2	<b>Расстояние/скорость</b>	КМ – миль / км/ч – миль/ч
3	<b>Единицы измерения температуры</b>	°C – °F
4	<b>Временной цикл</b>	12 часов – 24 часа
5	<b>Час</b>	0...11 (AM/PM) / 0...23
6	<b>Минута</b>	0...59
7	<b>Год</b>	2000...
8	<b>Месяц</b>	1...12
9	<b>Число</b>	1...31

**Примечание.** Через 10 секунд, если не трогать кнопки, не производя никаких регулировок, дисплей возвращается к отображению текущей информации, а измененные значения функций будут занесены в память.

\*В зависимости от страны или модификации.

# БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР\*

## Дисплей В



Также имеются еще **две дополнительные функции**:

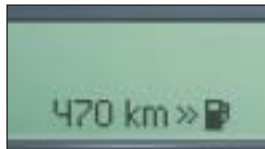
- Предупредительный сигнал о превышении запрограммированной скорости.
- Контроль за предупредительными сообщениями.



Кратким нажатием на кнопку на конце рычага включения передних стеклоочистителей выберите нужную вам информацию и выведите ее на дисплей.

**Для сброса данных пяти функций бортового компьютера (обнуления)** следует длительно (в течение нескольких секунд) удерживать кнопку рычага включения стеклоочистителей в то время, когда данная функция выведена на дисплей.

Краткое нажатие на кнопку рычага переднего стеклоочистителя.



### Запас автономного хода автомобиля

Указывается количество километров, которое можно проехать, имея тот запас топлива, который на данный момент есть в баке вашего автомобиля (рассчитывается на основе реального расхода топлива за последние 10 минут). Когда в баке остается менее 2 литров топлива, на дисплее высвечиваются три сегмента.

После повторной инициализации бортового компьютера информация о реальном запасе автономного хода восстанавливается после некоторого пробега автомобиля.

\*В зависимости от страны или модификации.

# БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР\*

## Дисплей В

53

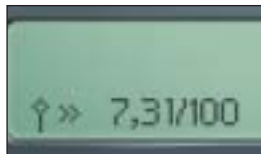
При кратком нажатии на кнопку рычага включения передних стеклоочистителей на дисплей выводится:



### Пробег автомобиля

Указывается количество километров, пройденных автомобилем с момента последнего обнуления показаний бортового компьютера.

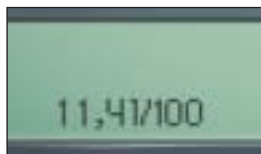
При кратком нажатии на кнопку рычага включения передних стеклоочистителей на дисплей выводится:



### Средний расход топлива

Соотношение между израсходованным топливом и расстоянием, пройденным автомобилем с момента последнего обнуления показаний бортового компьютера.

При кратком нажатии на кнопку рычага включения передних стеклоочистителей на дисплей выводится:



### Расход топлива в данный момент

Расчет основан на данных о расходе топлива, полученных за последние 2 секунды. Данная функция действует только начиная со скорости 30 км/ч.

При кратком нажатии на кнопку рычага включения передних стеклоочистителей выводится:



### Средняя скорость

Рассчитывается от последнего обнуления бортового компьютера путем деления пройденного пробега на время, затраченное на него (при включенном зажигании).

\*В зависимости от страны или модификации.

# БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР\*

## Дисплей В

При кратком нажатии на кнопку рычага включения передних стеклоочистителей на дисплей выводится:



### Сигнал, предупреждающий о превышении скорости

Функция контроля превышения максимальной скорости, установленной по желанию водителя (смотрите раздел «Индикация сообщений»). В случае превышения запрограммированной максимальной скорости на дисплее появляется сообщение «VITESSE TROP ELEVEE» – «ПРЕВЫШЕНИЕ СКОРОСТИ», сопровождаемое звуковым сигналом.

- Если на дисплее появится надпись «SURVITESSE OFF» – «ФУНКЦИЯ КОНТРОЛЯ ПРЕВЫШЕНИЯ СКОРОСТИ ОТКЛЮЧЕНА»:
  - кратким нажатием на кнопку можно перейти к отображению следующей функции (к следующему режиму индикации);
  - чтобы включить функцию, следует нажать на кнопку, удерживая ее некоторое время до тех пор, пока на дисплее не появится надпись «SURVITESSE ON» – «ФУНКЦИЯ КОНТРОЛЯ ПРЕВЫШЕНИЯ СКОРОСТИ ВКЛЮЧЕНА».
- Если на дисплее появится надпись «SURVITESSE ON» – «ФУНКЦИЯ КОНТРОЛЯ ПРЕВЫШЕНИЯ СКОРОСТИ ВКЛЮЧЕНА»:
  - кратким нажатием на кнопку вы можете вывести на дисплей надпись «PROGRAMMATION» – «ПРОГРАММИРОВАНИЕ»;
  - для того чтобы отключить данную функцию, длительным нажатием на кнопку выведите на дисплей надпись «SURVITESSE OFF» – «ФУНКЦИЯ КОНТРОЛЯ ПРЕВЫШЕНИЯ СКОРОСТИ ОТКЛЮЧЕНА».
- Если на дисплее появится надпись «PROGRAMMATION» – «ПРОГРАММИРОВАНИЕ»:
  - как только автомобиль наберет желаемую скорость, длительным нажатием на кнопку на рычаге занесите эти данные в память бортового компьютера;
  - при кратком нажатии на кнопку на рычаге включения передних стеклоочистителей можно перейти к отображению следующей функции (к следующему режиму индикации).

### Просмотр предупредительных сообщений



Краткое нажатие на кнопку на рычаге включения передних стеклоочистителей вернет вас к исходному отображению информации на дисплее.

При длительном нажатии на кнопку на рычаге выбранная функция будет активизирована, и после этого на дисплее в течение некоторого времени последовательно станут появляться предупредительные сообщения.

После отображения последнего предупредительного сообщения произойдет возврат к исходному режиму индикации на дисплее.

Если аккумуляторная батарея была отключена, при ее повторном подключении на дисплее бортового компьютера высвечиваются все цифровые ячейки и индикаторы.

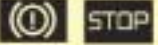
В случае, если при движении автомобиля на дисплее бортового компьютера вместо цифр появятся горизонтальные черточки, следует обратиться на СТО «СИТРОЕН».

\*В зависимости от страны или модификации.

# ИНДИКАЦИЯ СООБЩЕНИЙ\*

## Дисплей В

55

Текст сообщения	Соответствующий индикатор	Соответствующая информация
Roue(s) degonflee(s) Спущенное(ы) колесо(а)		Восстановите давление в шинах. Следует немедленно остановиться
Niv. liquide de frenis insuffisant Низкий уровень тормозной жидкости	(①) 	Следует немедленно остановиться. Обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Temp. huile moteur trop elevee Повышена температура масла в системе смазки		Заглушите двигатель, проверьте уровень масла в двигателе (см. главу IV, раздел «Уровни жидкостей»)
Temp. eau moteur trop elevee Повышена температура охлаждающей жидкости		Следует немедленно остановиться (см. главу IV, раздел «Уровни жидкостей»)
Risque colmatage filtre a particule Засорился пылезащитный фильтр		См. главу II, раздел «Фильтр пылезащитный для дизеля»
Niveau mini additif gasoil Малое содержание добавок в дизельном топливе		Немедленно обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Roue(s) crevee(s) Прокол колеса		Следует немедленно остановиться
Completer niveau eau moteur Долейте охлаждающей жидкости в двигатель до нормального уровня		Заглушите двигатель, долейте масла в двигатель (см. главу IV, раздел «Уровни жидкостей»)
Pression huile moteur insuffisante Недостаточное давление масла в двигателе		Заглушите двигатель, доведите уровень масла до нормы (см. главу IV, раздел «Уровни жидкостей»)
Completer niveau huile moteur Долейте масла в двигатель до нормального уровня		Заглушите двигатель, долейте масла в двигатель (см. главу IV, раздел «Уровни жидкостей»)

Текст сообщений может изменяться в зависимости от страны или модификации.

\*В зависимости от страны или модификации.

\*\* Памятка о необходимости включить зажигание.

# ИНДИКАЦИЯ СООБЩЕНИЙ\*

## Дисплей В

Текст сообщения	Соответствующий индикатор	Соответствующая информация
Anomalie Antipollution Неполадки в выхлопной системе		Обратитесь как можно быстрее на СТО «СИТРОЕН»
Plaquette de freins usees Изношены тормозные колодки		Заменить тормозные колодки
Anomalie boite automatique Неисправность в АКПП		Неисправность в АКПП, обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Anomalie ABS Неисправность ABS		Обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Anomalie freinage Неполадки в тормозной системе		Следует немедленно остановиться и обратиться на СТО «СИТРОЕН»
Anomalie airbag Неисправность в системе подушек безопасности		Обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Anomalie porte coulissante ARD/ARG Неисправность задних сдвижных дверей (левая/правая)		Обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Anomalie charge batterie Неполадки в зарядке аккумуляторной батареи		Обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
Oubli frein a main Затянут стояночный тормоз		Снимите автомобиль со стояночного тормоза
Oubli ceinture de securite Не пристегнут ремень безопасности		Пристегните ремень безопасности

Текст сообщений может изменяться, в зависимости от страны или модификации.

\*В зависимости от страны или модификации.

# ИНДИКАЦИЯ СООБЩЕНИЙ\*

## Дисплей В

57

Текст сообщения	Соответствующий индикатор	Соответствующая информация
Airbag passager neutralise** Отключена подушка безопасности переднего пассажира**		Отключена подушка безопасности переднего пассажира
Completer liquid lave glace Добавьте жидкости в стеклоомыватель		Добавьте жидкости в стеклоомыватель
Vitesse trop elevee Слишком высокая скорость		Превышена запрограммированная скорость
Oublie clef Забыт ключ в замке зажигания		Выньте ключ из замка зажигания
Oubli feux de position Включены габаритные огни		Выключите габаритные огни
Pile telecommande usee Разряжен элемент питания в пульте ДУ		Замените элемент питания в пульте ДУ
Mettre levier boite auto position P Установите селектор в положение Р		АКПП: установите селектор в положение Р
Niveau carburant faible Низкий уровень топлива		Немедленно заправьте топливный бак
X Capteur(s) pression pneu manquant(s) Датчики показывают недостаточное давление в шинах		Колеса не обнаруживаются датчиками (например, колесо в ремонте). В другом случае обратитесь на СТО «СИТРОЕН»

Текст сообщений может изменяться в зависимости от страны или модификации.

\*В зависимости от страны или модификации.

\*\* Памятка о необходимости включить зажигание.

# ИНДИКАЦИЯ СООБЩЕНИЙ\*

## Дисплей В

Текст сообщения	Соответствующий индикатор	Соответствующая информация
Securite enfants activee** Включена система безопасности для перевозки детей		Включена система безопасности на двух дверях и заднем люке.
Eclairage automatique activee** Включена система автоматического включения приборов наружного освещения		Включена система автоматического включения приборов наружного освещения.
Essuyage automatique activee** Включена система автоматического включения стеклоочистителей		Включена система автоматического включения с стеклоочистителями.
Anomalie antivol electronique Неполадки в системе электронного иммобилайзера		Произошла блокировка двигателя или не идентифицирован ключ
Mode economie actif Включен режим экономии		См. главу II «Режим экономии»
Risque de verglas Опасность появления гололеда		Наружная температура: от +3° С до -3° С
Defaut catalyseur Неисправность в каталитическом нейтрализаторе		Неисправность в системе отработавших газов. Немедленно обратитесь на СТО «СИТРОЕН»
ESP/ASR hors service Неисправны системы ESP/ASR		Обратитесь на СТО «СИТРОЕН» для проверки систем
ESP/ASR desactive Отключены системы ESP/ASR		Системы ESP/ASR отключены
Condamnation portes automatiques activee Включена автоматическая блокировка дверей		Включена блокировка дверей при движении.
Effraction detectee Обнаружена попытка несанкционированного проникновения в автомобиль		Обнаружена попытка несанкционированного проникновения в автомобиль. Сообщение сопровождается быстрым миганием индикатора сигнализации

Текст сообщений может изменяться в зависимости от страны или модификации.

\*В зависимости от страны или модификации.

\*\* Памятка о необходимости включить зажигание.



## Включение указателей поворотов

При перемещении рычага вниз включается указатель левого поворота, а при перемещении его вверх – правого поворота.

При изменении направления движения следует переместить рычаг в нужную сторону, далее при возврате рулевого колеса в исходное положение рычаг автоматически возвратится в среднее положение.

## Подача светового сигнала (мигание фарами)

Потянув рычаг на себя, краткими нажатиями на него можно подавать световые сигналы даже при выключенном зажигании.

## Подача звукового сигнала (клаксон)

Для подачи звукового сигнала нажмите на одну из панелей рулевого колеса.

\*В зависимости от страны или модификации.



Плавкие предохранители  
(находятся в моторном отсеке)

F13

## Сигнал аварийной остановки

При включении сигнала аварийной остановки указатели поворотов начинают одновременно мигать.

Используйте этот сигнал только в случае возникновения опасности, в случае вынужденной остановки или при вождении автомобиля в экстренных обстоятельствах.

**Сигнал аварийной остановки** работает также и при выключенном зажигании.



## Включение сигнала аварийной остановки

Сигнал аварийной остановки включается автоматически при экстренном торможении или при резком замедлении скорости автомобиля.

Огни аварийной остановки автоматически выключаются при последующем ускорении автомобиля или отключаются вручную нажатием клавиши включения сигнала аварийной остановки на панели приборов.

При движении с включенным сигналом аварийной остановки  
указатели поворотов не работают.

# ПОДАЧА СВЕТОВЫХ И ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ\*



**Включен ближний свет фар**

**Переключение фар «ближний свет/дальний свет»**

Потянув рычаг на себя до конца, можно переключить ближний свет фар на дальний.

**Звуковой сигнал**, предупреждающий, что не выключен свет фар, или в замке зажигания оставлен ключ.

Звуковой сигнал раздается, когда открывается водительская дверь при выключенном зажигании, он указывает на то, что не выключены фары или габаритные огни, или оставлен ключ в замке зажигания. Звуковой сигнал прекращается после выключения фар или габаритных огней и закрытия водительской двери, при включении зажигания, а также при вынимании ключа из замка зажигания.

Данный звуковой сигнал сопровождается появлением на многофункциональном дисплее соответствующего сообщения.

\*В зависимости от страны или модификации.



Плавкие предохранители  
(находятся под панелью приборов)

**F12 – F22**

(находятся в моторном отсеке)

**F6 – F9 – F11 – F12**

**Включение источников наружного освещения**



**Все источники наружного освещения выключены.** Поверните кольцо А на рычаге включения указателей поворотов вперед.



**Включены габаритные огни**

Зажечется подсветка комбинации приборов. Поверните кольцо А на рычаге включения указателей поворотов вперед.

**Автоматическое включение габаритных огней или фар ближнего света**

Габаритные огни или фары ближнего света включаются автоматически в случае слабой освещенности, а также в случае непрерывной работы стеклоочистителей.

Они гаснут, как только освещенность становится достаточно высокой, или прекращается непрерывная работа стеклоочистителей.

**Для включения или отключения данной функции:**

- Остановив автомобиль, вставьте ключ в замок зажигания, установив его в положение «Дополнительные электроприборы и аксессуары».
- Рычаг включения приборов наружного освещения установлен в положение 0.
- Нажмите на конец рычага включения приборов наружного освещения, пока не раздается тональный звуковой сигнал, подтверждающий команду.

**Примечание.** Как только зажигание будет выключено, в зависимости от наружной освещенности фары будут гореть еще примерно 30 секунд (либо до момента запирания автомобиля).

**Ничем не заслоняйте датчик освещенности, расположенный в центре панели приборов.**

**При автоматическом включении фар гаснут задние противотуманные фонари, однако продолжают гореть передние противотуманные фары.**

Автомобили, оснащенные передними противотуманными фарами и задними противотуманными фонарями (кольцо С)



Противотуманные фары/задние противотуманные фонари выключены

Поверните кольцо С вперед.



Включены передние противотуманные фары

Противотуманные фары включаются только вместе с включением габаритных огней или ближнего света фар. Поверните кольцо С вперед.



Включены передние противотуманные фары и задние противотуманные фонари

Противотуманные фары и задние противотуманные фонари включаются только вместе с включением габаритных огней или ближнего света фар.

## Выключение:

1-е действие – кольцо поворачиваем назад, выключаются задние противотуманные фонари.

2-е действие – кольцо поворачиваем назад, выключаются передние противотуманные фары и задние противотуманные фонари.

**Примечание:** противотуманные фары и фонари следует использовать только в условиях тумана или снегопада.



**Гидрокорректор света фар** (для автомобилей, не оборудованных ксеноновыми лампами)

В зависимости от загруженности автомобиля рекомендуется отрегулировать свет фар при помощи корректора.

Положение 0: В автомобиле находится только водитель или водитель + 1 пассажир.

Положение -: В автомобиле находятся водитель + 2 пассажира.

Положение 1: В автомобиле находятся водитель + 4 пассажира.

Положение 2: В автомобиле находятся водитель + 4 пассажира + багаж.

Положение 3: В автомобиле находится только водитель + максимально разрешенная допустимая нагрузка.

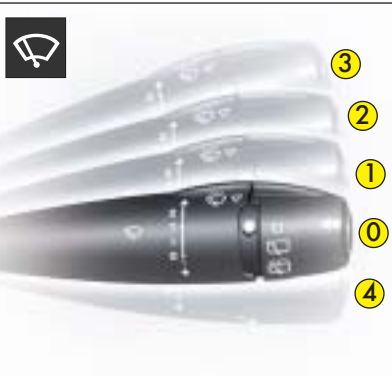
**Примечание:** автомобили, оборудованные ксеноновыми лампами, имеют автоматическую регулировку света фар в зависимости от загрузки автомобиля.

\*В зависимости от страны или модификации.



	Плавкие предохранители (находятся под панелью приборов)
	F1 (находятся в моторном отсеке) F6 – F9

# ОБЗОРНОСТЬ\*



## Передние стеклоочистители

**3** Режим ускоренной работы.

**2** Режим обычной работы стеклоочистителей.

**1** Прерывистый режим работы или автоматическое включение.

**0** Выключение.

**4** Для кратковременного (разового) включения следует потянуть рычаг вниз.

## Передние стеклоочистители

### Автомобиль, не оборудованный датчиком дождя

**Положение 1:** Скорость работы стеклоочистителей регулируется автоматически в зависимости от скорости движения автомобиля.

**Примечание:** в положении **2** или **3** на остановке скорость работы стеклоочистителей автоматически снижается.

### Автомобиль, оборудованный датчиком дождя

**Положение 1:** Скорость работы стеклоочистителей регулируется автоматически в зависимости от интенсивности осадков.

**Примечание:** в положении **2** или **3** на остановке скорость работы стеклоочистителей автоматически снижается.

Из соображений безопасности система автоматического включения стеклоочистителей отключается при выключении зажигания.

Для восстановления функции автоматического включения стеклоочистителей при включении зажигания:

- установите рычаг управления стеклоочистителями в положение **0** – остановка,
- установите рычаг управления стеклоочистителями в положение **1** – автоматическое включение.

О восстановлении функции свидетельствует работа стеклоочистителей.

**ВНИМАНИЕ!** Ни в коем случае ничем не загораживайте датчик дождя, расположенный с внутренней стороны ветрового стекла за внутрисалонным зеркалом заднего вида.

При мойке автомобиля при включенном зажигании, например при прохождении автомобиля через автоматическую мойку:

- следует перевести рычаг в положение **0** – остановка.



### Рекомендация:

Стеклоочистители можно остановить в положении, предназначенном для их обслуживания (во время замены щеток).

Для этого при выключенном зажигании потяните рычаг управления стеклоочистителями вниз.

Для того чтобы вернуть стеклоочистители в исходное положение, еще раз потяните вниз рычаг управления.

\*В зависимости от страны или модификации.



Плавкие предохранители  
(находится в моторном отсеке)  
**F17**



## Стеклоомыватель передних стеклоочистителей

Для включения стеклоомывателя следует потянуть рычаг на себя, при этом стеклоочистители работают в прерывистом режиме (при каждом включении стеклоомывателя происходит три цикла работы стеклоочистителей).

Работа фароомывателя происходит одновременно с включением стеклоомывателя, при условии, что включены фары ближнего или дальнего света.



## Стеклоомыватель заднего стекла

### 1 метка – положение остановки

### 2 метка

Прерывистый режим работы стеклоочистителя. Режим работы может также зависеть от скорости автомобиля.

### 3 метка

Работает стеклоомыватель заднего стекла и стеклоочиститель в прерывистом режиме (три цикла).

## Автоматическое включение

Происходит при работе передних стеклоочистителей и при движении задним ходом.

**Примечание:** отключение данной функции осуществляется только на СТО «СИТРОЕН».



## Обогрев/обдув заднего стекла

Включается только при работающем двигателе.

Система электрообогрева заднего стекла и наружных зеркал заднего вида включается кратким нажатием клавиши на панели приборов.

Примерно через 12 минут система автоматически отключается во избежание чрезмерного расхода электроэнергии.

Краткое нажатие клавиши выключает систему обогрева/обдува.

При повторном нажатии система снова включается и работает в течение 12 минут.

Функция обзорности: смотрите главу III, раздел «Кондиционер».

\*В зависимости от страны или модификации.

	Плавкие предохранители (находятся под панелью приборов)
F2 – F26	(находятся в моторном отсеке)

При перевозке на специальном багажнике велосипеда или в морозную погоду следите за тем, чтобы ничто не мешало работе передних и заднего стеклоочистителей.

Очищайте скопившуюся наледь у основания ветрового стекла.

# СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ\*



## Стеклоподъемники с электроприводом

С водительского места при помощи клавиш, расположенных на дверях, можно управлять стеклоподъемниками автомобиля.

**Примечание:** после выключения зажигания некоторое время еще можно управлять стеклоподъемниками, вплоть до открытия передних дверей.



Стеклоподъемник передней пассажирской двери управляется при помощи клавиши, расположенной на двери.

Стеклоподъемники 2-го ряда сидений управляются при помощи клавиш управления, расположенных на стойках дверей.

## Управление стеклоподъемниками в пошаговом режиме

Стеклоподъемники приводятся в движение нажатием на первый выступ клавиши и удержанием ее в таком положении. Движение стекол прерывается при отпускании клавиши.

Стеклоподъемники приводятся в движение кратким нажатием на второй выступ клавиши, при этом стекло полностью поднимается или опускается. При повторном нажатии на второй выступ клавиши движение стекла прекращается.

## Функция автоматической остановки стеклоподъемника при встрече с препятствием

Специальное устройство останавливает движение стекла при подъеме, если на его пути возникает какая-либо помеха. В этом случае стекло опускается обратно.

После отключения аккумуляторной батареи или в случае неисправности данную функцию следует восстановить. Для этого необходимо провести повторную инициализацию данной функции: при помощи клавиши полностью опустите стекло, а затем снова поднимите его. Оно поднимется только на несколько сантиметров. Еще раз нажмите на клавишу, чтобы полностью поднять стекло.

Во время инициализации функция автоматической остановки стеклоподъемника при встрече с препятствием не действует.

## Управление стеклоподъемниками в ручном режиме

Вращением рукоятки в ту или иную сторону поднимите или опустите стекла в автомобиле.

\*В зависимости от страны или модификации.