








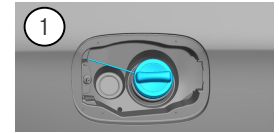
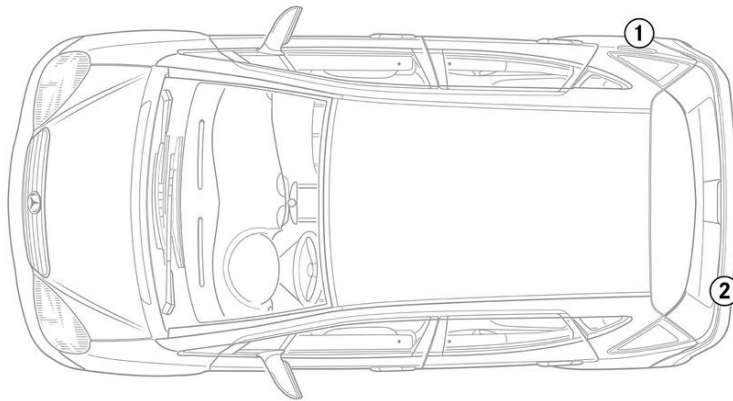
1 след 2001

-  Въздушна възглавница
-  Газов генератор
-  Устройство за предварително натягане на предпазния колан
-  Устройство за управление на допълнителната ограничителна система (SRS)
-  Пневмат.амортис. / Предвар.затегн.пружина
-  Нисковолт. акум. батер.
-  Бензин Резервоар гориво

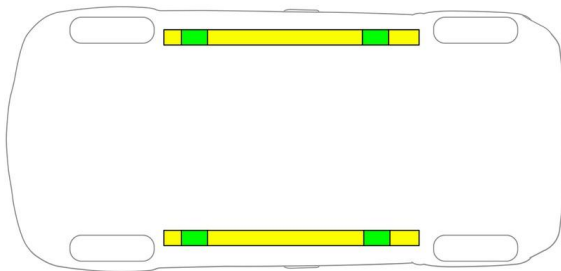
Указание: Допълнителна информация можете да намерите в нашето [ръководство за спасяване](#).



1. Идентификация / разпознаване



2. Обездвижване / стабилизиране / повдигане



Подходящи точки за повдигане



Подходящи точки за стабилизиране от страни

3. Неутрализирай директни опасности / разпоредби за безопасност



Откачване на 12-волтовия акумулатор

1. Свалете капака на 12-волтовия акумулатор.
2. Откачете минусовия кабел на 12-волтовия акумулатор при винтовото съединение и го осигурете срещу неволен контакт.

5. Източници на енергия / течности / газове / твърди вещества



6. При пожар



За гасене на пожар на автомобила използвайте големи количества вода (H₂O).

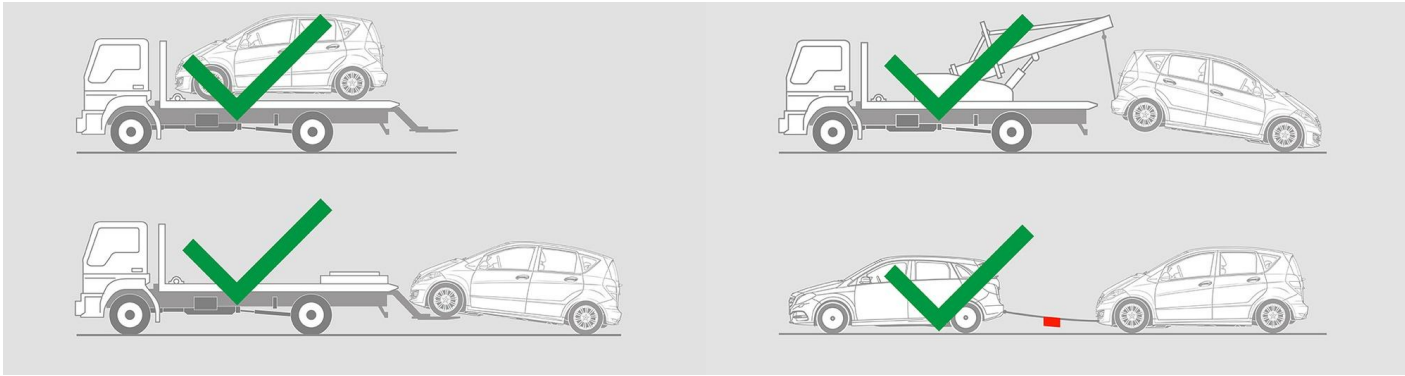
7. При потапяне

Не съществува опасност за наличие на напрежение при каросерията. След изваждането на автомобила:

1. Оставете водата да изтече от вътрешното пространство.
2. Започнете деактивиране на 12/48-волтовата бордова мрежа (вижте Глава 3).



8. Теглене / транспортиране / съхранение



9. Важна допълнителна информация

Допълнителна информация ще намерите в [Ръководство за фирмите за пътна помощ за леки автомобили](#).

10. Обяснение на използваните пиктограми



Превозно средство на гориво от течна група 1



Превозно средство на гориво от течна група 2



Предупредителен знак с общо значение



Запалимо вещество



Опасно за човешкото здраве



Корозивно вещество



Остра токсичност



Използвайте вода за гасене на огъня



Използвайте суха пяна за гасене на огъня



Използвайте мокра пяна за гасене на огъня