

Giai Đoạn 2

Bài Học 12

Vận Chuyển Hành Khách và Hàng Hóa



Q uan Điểm

Chiếc xe mới của bạn cuối cùng đã đến và bạn đã sẵn sàng để lái xe lần đầu.

Bạn muốn mời nhiều bạn bè trong dịp này, dịp lần đầu lái xe trong chiếc xe mới của bạn. Bạn có thể mời bao nhiêu người bạn?

Bạn có biết khả năng tải khách của chiếc xe mới của bạn? Nếu không, bạn có thể tìm thông tin ở đâu?

▶▶▶ Xem phân tích ở trang 288.

1 Cách Vận Chuyển Hành Khách và Hàng Hóa

Người điều khiển phương tiện phải tuân thủ các điều sau đây khi chở hành khách và hàng hóa.

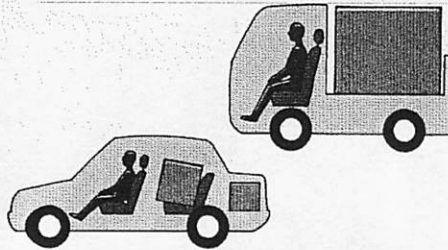
- ① Không cho phép hành khách ngồi ở bất cứ chỗ nào trên xe ngoài ghế ngồi và không chất hàng hóa ở bất cứ vị trí nào khác ngoài ghế ngồi, thùng xe hoặc các bề mặt/ khoang chở khác.
Tuy nhiên, khi chở hàng hóa trong một chiếc xe tải, một số lượng người tối thiểu cần thiết để trông coi¹ hàng hóa sẽ được phép ngồi trên thùng xe.

*1

Đề trông coi...

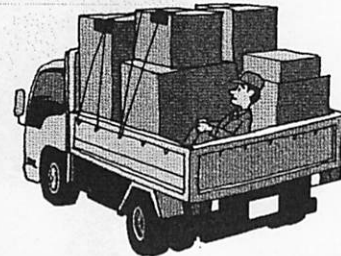
Trường hợp ngoại lệ, bạn được phép cho người ngồi trên thùng xe để ngăn hàng hóa rơi xuống, rơi lộn xộn hoặc bị đánh cắp khi hàng hóa đang được vận chuyển. (Bạn không cần giấy phép từ cảnh sát trường hợp.) Tuy nhiên, bạn không được để người ngồi ở thùng xe sau khi dỡ hàng hóa.

● Theo quy tắc



Hành khách ngồi trên ghế ngồi và hàng hóa được chở trên ghế ngồi và các bề mặt chở khác.

● Trường hợp ngoại lệ đối với quy tắc

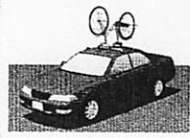


Một số lượng tối thiểu người có thể ngồi ở thùng xe nếu đó là vì mục đích trông coi hàng hóa.

Gợi Ý Nhanh

Sử Dụng Phương Tiện Vận Chuyển Có Giá Nóc

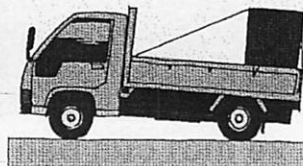
Bạn có thể sử dụng phương tiện vận chuyển có giá nóc hoặc thiết bị khác được lắp đặt ở phần mái hoặc phần khác của xe để chở hàng hóa.



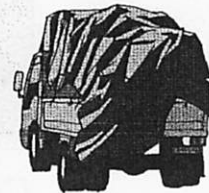
- ② Không chở bất cứ thứ gì mà có thể làm suy giảm khả năng lái xe, làm giảm độ ổn định của xe hoặc cản trở tầm nhìn rõ ràng của các đèn báo hướng, biển số, đèn phanh, đèn đuôi hoặc các thông tin tương tự của phương tiện.



Khả năng lái xe bị suy giảm...



Độ ổn định của phương tiện kém...



Không nhìn được đèn báo hướng...

2 Các Trường Hợp Đặc Biệt Liên Quan Đến Vận Chuyển Hành Khách và Hàng Hóa

Bằng cách xin giấy phép của cảnh sát trường có thẩm quyền về nơi khởi hành, người điều khiển phương tiện có thể chở hàng hóa ở những nơi không phải ghế ngồi và các bề mặt chở và có thể chở hành khách trên thùng xe của một chiếc xe tải.



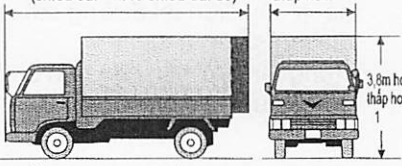
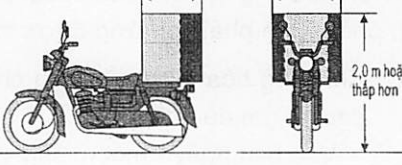
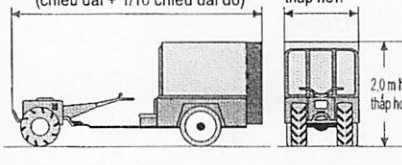
Cần được cấp phép từ cảnh sát trường.

3 Hạn Chế đối với Hành Khách và Trọng Tải Xe

1 Sức Chứa và Hạn Chế về Trọng Tải

Người điều khiển phương tiện không được cố gắng chở nhiều hơn sức chứa được thiết lập (bao gồm cả người lái xe) hoặc nhiều hơn các hạn chế về hàng hóa cho phép.

Sức Chứa và Hạn Chế về Trọng Tải

Loại Phương Tiện	Sức Chứa	Công Suất Tải	Kích Thước và Phương Pháp Vận Chuyển Hàng Hóa
Phương tiện cơ giới thông thường, xe cỡ bán trung, xe cỡ trung, xe cỡ lớn và thiết bị hạng nặng đặc biệt	Theo ghi chú trên giấy chứng nhận kiểm định ô tô hoặc giấy chứng nhận đăng ký ô tô nhỏ gọn. (Ô tô con một người ngồi.)	Theo ghi chú trên giấy chứng nhận kiểm định ô tô hoặc giấy chứng nhận đăng ký ô tô nhỏ gọn. (Ô tô con có thể chở 30 kg.)	<p>Chiều dài ô tô x 1,1 hoặc thấp hơn (chiều dài + 1/10 chiều dài đó)</p> <p>Chiều rộng của ô tô hoặc thấp hơn</p>  <p>Chiều cao lên tới tối đa 2,5 m là được phép cho phương tiện cơ giới thông thường ba bánh và phương tiện cơ giới thông thường có tổng dung tích động cơ là 660 cc trở xuống.</p>
Xe máy thông thường và xe máy cỡ lớn (không bao gồm xe máy có thùng)	1 (2 người có thể cùng ngồi nếu có một ghế trống khác ngoài ghế ngồi của người lái xe.)	60 kg	<p>Chiều dài thiết bị chuyên trở + 0,3 m hoặc thấp hơn</p> <p>Chiều rộng thiết bị chuyên trở + 0,15m hoặc thấp hơn bên trái và bên phải</p>  <p>2,0 m hoặc thấp hơn</p>
Xe Đạp Máy	1	30 kg	
Thiết bị hạng nhẹ đặc biệt	1 (2 người có thể cùng ngồi nếu có một ghế trống khác ngoài ghế ngồi của người lái xe.)	500 kg	<p>Chiều dài ô tô x 1,1 hoặc thấp hơn (chiều dài + 1/10 chiều dài đó)</p> <p>Chiều rộng của ô tô hoặc thấp hơn</p>  <p>2,0 m hoặc thấp hơn</p>

Cách Tính Sức Chứa Khi Chở Trẻ Em

Tính ba đứa trẻ dưới 12 tuổi bằng hai người lớn.



Tính toán sức chứa

(Sức chứa – số lượng người lớn ngồi) x 1,5
= số lượng trẻ em có thể ngồi
Lưu ý: Bỏ phần sau dấu thập phân.

Ví dụ thực hành

Nếu 2 người lớn đang ngồi trong ô tô có sức chứa 5 người thì có bao nhiêu trẻ em có thể đi xe?

Trả lời

trẻ em

Luật RT 57 I
Pháp Lệnh Thi Hành
22, 23
Tiêu Chuẩn An Toàn
53 II

12

Vận Chuyển Hành Khách và Hàng Hóa

Hạn Chế về Chiều Cao của Phương Thức Tải

Tùy thuộc vào đường và điều kiện lái xe, có những trường hợp đặc biệt trong đó Ủy Ban An Toàn Công Cộng đã xác định rằng chiều cao của phương tiện không quá 4,1m được chấp thuận nếu xác định rằng không có chương ngại vật trên đường.

Gợi Ý Nhanh

Những hạn chế liên quan đến phương tiện cơ giới thông thường loại đặc biệt và thiết bị hạng nặng đặc biệt?

Sức chứa và tải tối đa của phương tiện như sau:

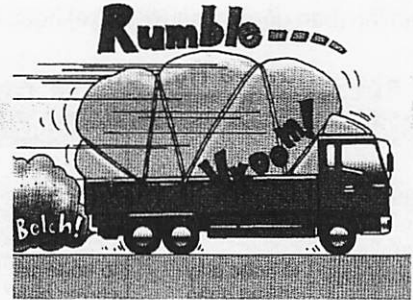
- Phương tiện thông thường sử dụng trong nông nghiệp được sử dụng để phun thuốc trừ sâu không thể di chuyển ở tốc độ lớn hơn 35 km/giờ;
Sức chứa: 1 Người
Công suất tải: 1.500 kg
- Thiết bị hạng nặng đặc biệt dùng cho công việc nông nghiệp không thể di chuyển với tốc độ lớn hơn 35km/giờ
Sức chứa: 1 Người
- Thiết bị hạng nặng đặc biệt có chiều dài từ 4,7m trở xuống, chiều rộng từ 1,7m trở xuống và chiều cao 2,8m trở xuống không thể di chuyển ở tốc độ lớn hơn 15km/giờ
Sức chứa: 1 Người
Công suất tải: 1.000 kg

Lưu ý: Xem câu trả lời ở trang bên.

Điểm

Điều gì xảy ra nếu bạn vượt quá số lượng hàng hóa cho phép và gây quá tải phương tiện?

- Vượt quá hạn chế về trọng lượng sẽ gặp phải những ảnh hưởng sau:
 - Giảm độ ăn phanh làm cho khoảng cách phanh dài hơn.
 - Rung và tăng tiếng ồn.
 - Khí thải tăng.
- Vượt quá hạn chế về chiều cao có các ảnh hưởng như sau:
 - Phương tiện có nhiều khả năng va chạm với cầu vượt đường sắt và cầu vượt cho người đi bộ.
 - Phương tiện có nhiều khả năng làm hỏng dây điện tại đường cắt ngang đường sắt.
 - Trọng tâm trở nên cao nên chiếc xe có nhiều khả năng bị lật.



Luật RT 57 III, 58
Pháp Lệnh Thi Hành
24

2 Chất Hàng Hóa Không Thể Phân Chia

Hàng hóa vượt quá giới hạn về trọng lượng, kích thước và phương thức chuyên chở và không thể chia thành các phần nhỏ hơn mà có thể được chở nếu được cảnh sát trưởng có thẩm quyền cấp giấy phép đối với nơi khởi hành.

Trong trường hợp này, cảnh sát trưởng nêu trên sẽ cung cấp thêm điều kiện cấp phép. Bạn phải đáp ứng được các điều kiện này.

- Khi hàng hóa vượt quá hạn chế về chiều dài và rộng, cần để những vật sau tại nơi dễ nhìn thấy:
 - Vào ban ngày - một miếng vải vuông màu đỏ từ 0,3 mét trở lên
 - Vào ban đêm - một bảng phản quang hoặc đèn đỏ
- Đề giấy phép ở một nơi dễ nhìn thấy trên mặt trước của phương tiện.
- Bất kỳ điều kiện nào khác được coi là cần thiết để đảm bảo an toàn trên đường.

Gợi Ý Nhanh

Kích thước vải đỏ

Một tấm hình vuông tối thiểu 0,3 mét như bên dưới.

0,3 m trở lên

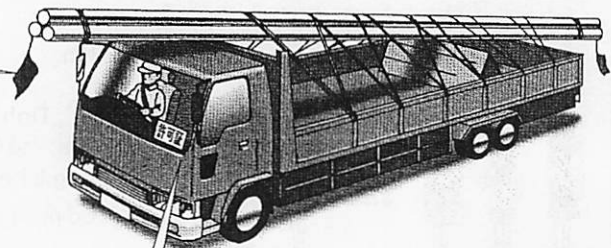
0,3 m trở lên

Trả lời từ trang trước

$(5 - 2) \times 1,5 = 4,5$
Do phần sau dấu thập phân bị loại bỏ, 4 trẻ em có thể ngồi trong xe.

Vải đỏ vào ban ngày

Đèn đỏ hoặc bảng phản quang vào ban đêm

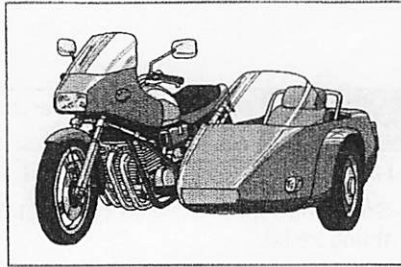


許可証
Giấy phép

Cần được cấp phép từ cảnh sát trưởng.

1 Nghiêm Cấm Người Mới Bắt Đầu Lái Xe Chờ Hai Người

Người đi xe máy cỡ lớn và người đi xe máy thông thường **không có giấy phép lái xe máy trong một năm trở lên** không được lái xe máy cỡ lớn hoặc xe máy thông thường trong khi chờ hành khách thứ hai. (Không áp dụng đối với xe máy có thùng.)¹



Xe máy có thùng

Điểm

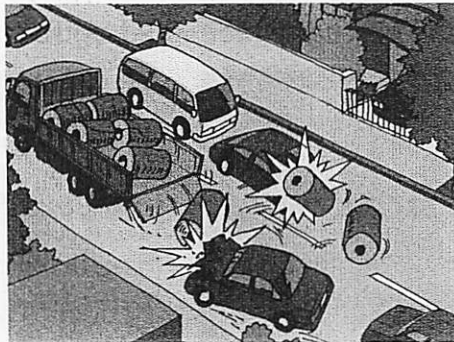
Các Trường Hợp Không Cấm Lái Xe Chờ Hai Người

- ① Khi một người có bằng lái xe máy thông thường trong tổng số một năm trở lên, có bằng lái xe máy cỡ lớn mới
- ② Khi một người có bằng lái xe máy cỡ lớn hoặc bằng lái xe máy thông thường trong tổng thời gian một năm trở lên cho phép giấy phép hết hạn nhưng có bằng lái xe máy cỡ lớn hoặc bằng lái xe máy thông thường trong 6 tháng

4 Phòng Tránh Hành Khách và Hàng Hóa Rơi Xuống

Người điều khiển phương tiện phải đóng chặt cửa để ngăn hành khách và hàng hóa rơi ra ngoài và sử dụng dây cáp, tấm chắn và các dụng cụ tương tự để buộc chặt hàng hóa một cách an toàn và ngăn chặn hàng hóa rơi xuống hoặc phân tán rơi lộn xộn.

Khi hàng hóa bị rơi xuống hoặc phân tán lộn xộn, tài xế phải hành động ngay lập tức để di dời hàng hóa khỏi đường. Người lái xe nên chú ý đến phương tiện phía sau và các phương tiện giao thông khác khi dừng và dọn dẹp hàng hóa.



Luật NT 71-4/19, V

Gợi Ý Nhanh

Khi Lái Xe Chờ Hai Người:

Lái xe có người ngồi phía sau khác với lái xe thông thường ở một vài khía cạnh. Thậm chí nếu việc lái xe chờ hai người bị cấm, đừng lái xe chờ hai người trên một xe máy nếu bạn chưa thành thạo lái xe. Bạn cũng nên tham gia các lớp học lái xe chờ hai người.

^{*1} Tham khảo trang 325 để biết thông tin về việc lái xe chờ hai người trên một xe máy trên đường cao tốc.

Luật RT 71 (4), (4-2)

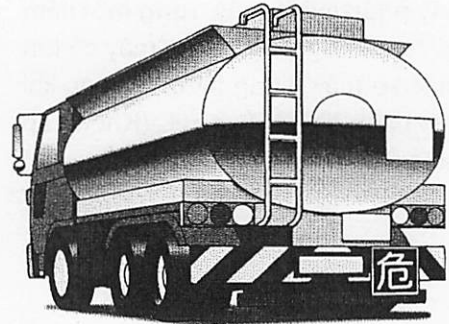
12

Vận Chuyển Hành Khách và Hàng Hóa

5 Vận Chuyển Các Chất Nguy Hiểm

Khi vận chuyển các chất nguy hiểm, bạn nên đóng gói và chắt các vật liệu một cách an toàn phù hợp và để một bảng hiệu cho biết là các chất nguy hiểm đang được chở.

Tránh đỗ xe ở những nơi nguy hiểm hoặc dễ bị hư hại và chú ý trông coi chất nguy hiểm.



Đánh Giá Đánh dấu đúng hay sai cho từng phát biểu sau đây để kiểm tra mức độ hiểu của bạn về phần trước.

1. Hàng hóa không được chất lên ghế ngồi của một chiếc xe chở khách thông thường.
2. Số lượng người tối thiểu cần thiết để chất và dỡ hàng hóa được phép ngồi trong thùng xe tải.
3. Khi chở hàng hóa trên xe máy cỡ lớn, xe máy thông thường hoặc xe đạp máy, hàng hóa có thể nhô ra xa hơn 0,3 m so với cả bên trái và bên phải của thiết bị chuyên chở.
4. Đối với tất cả các phương tiện cơ giới thông thường, hàng hóa có thể được chất lên đến độ cao 3,8 m tính từ mặt đất.

▶▶▶ Các câu trả lời đúng được ghi ở trang cuối của cuốn sách.

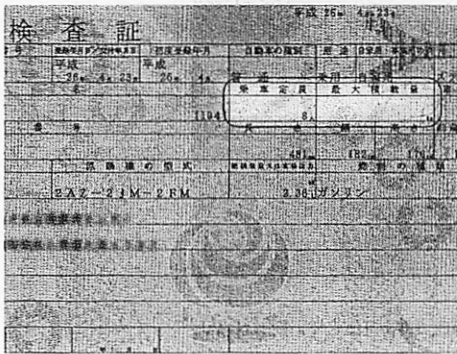
OPEN SESAME II

Back Forward Home Refresh Images Open Print Search Stop Giai Đoạn 2 – Bài Học 12

Về hình ảnh ở trang 283...

Quan Điểm

Ví dụ, sự xuất hiện của một người trưởng thành nặng 55 kg vượt quá sức chứa có thể gây nguy hiểm chết người.



Sức chứa và công suất tải thay đổi tùy theo phương tiện do mối liên hệ giữa độ ăn phanh, độ ổn định trên các đường cua và các yếu tố về an toàn và hiệu suất khác. Do đó, bạn không nên đoán sức chứa của xe hoặc tải trọng hàng hóa cũng như cho rằng nhiều trẻ em có thể đi xe vì chúng nhỏ. Đặc biệt đối với những chiếc xe bạn lái thường xuyên, hãy kiểm tra dữ liệu số thực tế được ghi trên giấy chứng nhận kiểm định ô tô.

TIẾP THEO