



Did You Know? - Blind Spots and Its Relation with Safety Driving

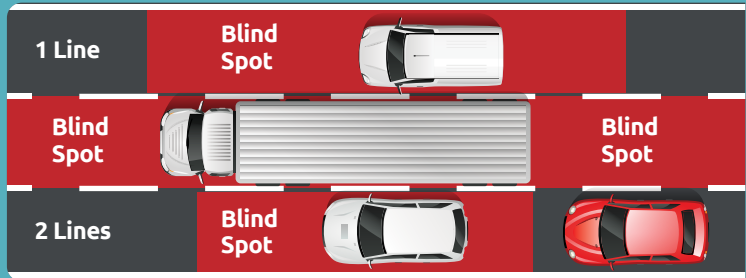


When facing heavy traffic, especially on the congested streets of big cities, we always have to pay attention to the objects around, to avoid friction on the sides of your car body which can harm both parties. One important thing that needs to pay attention to and affects driving safety is the blind spots.

Blind spots are often overlooked, especially when overtaking other vehicles. This is one of the main factors causing traffic accidents. Therefore, learn the importance of understanding blind spots on cars as part of safe driving on the road. To find out in more detail, here is an explanation of blind spots on vehicles.

Understanding Blind Spots Position

The blind spot is when the driver cannot see an area well and is often referred to as a no-zone area. Blind spots not only apply to car drivers, but motorcycle riders can experience these blind spots because there are not visible or not clear apparent indirectly or through the mirror.



Blind Spots Relationship with Safety Driving

In general, the blind spot is when we cannot see objects around us. Various possibilities can occur when driving and ignoring blind spots, including the danger of traffic accidents.

Five factors that trigger the emergence of blind spots, ranging from the vehicle dimensions, environment, traffic conditions, weather, and cabin loads that accumulate and obstruct the view. The larger the vehicle's size, the larger the blind spots area.

After knowing what a blind spot is, you may be curious about the ways that can be taken to reduce blind spots when driving. Please find some tips as follow:

1. Adjust the rearview mirror before driving. Make sure to check the condition and position of the mirrors are in accordance with your view and comfort.
2. You can provide additional glass which can help reduce blind spots when driving.
3. Give a sign or warning of danger to other drivers. This marking is intended to prevent accidents due to the blind spots being too high.
4. Stay in a safe and open zone, don't be in the gaps between one vehicle and another.
5. Pay attention to road conditions.
6. Do not overtake from the left side.
7. Do not forget to turn on the turn signal or honk the horn when you overtake another vehicle.

If you need further explanation regarding the terms and conditions of the policy, please contact us at **021 - 2523110** and we will be happy to assist you.





Tahukah Anda? - Titik Buta dan Hubungannya dengan Keselamatan Berkendara



Saat menghadapi kepadatan lalu lintas, khususnya di jalanan padat kota besar, kita harus selalu memperhatikan objek di sekitar, guna menghindari gesekan pada sisi badan mobil Anda yang dapat merugikan kedua belah pihak. Salah satu hal yang penting diperhatikan dan cukup mempengaruhi keselamatan berkendara adalah titik buta.

Titik buta sering kali terabaikan, terutama saat menyalip kendaraan lain. Hal ini menjadi salah satu faktor utama penyebab kecelakaan lalu lintas. Oleh karena itu, ada baiknya kita mengenal pentingnya memahami titik buta pada kendaraan sebagai bagian dari berkendara aman di jalan. Untuk mengetahui secara lebih detail, berikut ini penjelasan mengenai titik buta pada kendaraan.

Memahami Posisi Titik Buta

Titik buta adalah istilah dimana pengendara tidak dapat melihat dengan baik suatu area dan sering disebut sebagai daerah tanpa zona. Titik buta tidak hanya berlaku untuk pengemudi mobil saja, pengendara sepeda motor juga bisa mengalami titik buta ini karena ada bagian yang tidak terlihat maupun tidak jelas dalam penglihatan langsung atau melalui bantuan spion.



Hubungan Titik Buta dengan Keselamatan Berkendara

Secara umum, titik buta adalah kondisi saat kita tidak dapat melihat objek yang berada di sekeliling. Beragam kemungkinan bisa saja terjadi saat berkendara dan mengabaikan titik buta, salah satunya bahaya kecelakaan lalu lintas.

Terdapat lima faktor yang menjadi pemicu munculnya titik buta, mulai dari dimensi kendaraan, lingkungan, kondisi lalu lintas, cuaca, hingga muatan kabin yang bertumpuk dan menghalangi pandangan. Semakin besar dimensi kendaraan, maka akan semakin besar pula area titik butanya.

Setelah mengenal apa itu titik buta, Anda tentu penasaran dengan cara-cara yang bisa ditempuh untuk mengurangi titik buta saat berkendara. Ikuti beberapa tips di bawah ini:

1. Mengatur kaca spion sebelum berkendara. Pastikan untuk mengecek kondisi serta posisi spion sudah sesuai dengan pandangan dan kenyamanan Anda.
2. Anda bisa memberi kaca tambahan yang dapat membantu mengurangi titik buta saat berkendara.
3. Memberi tanda atau peringatan bahaya kepada pengemudi lain. Pemberian tanda ini bertujuan agar tidak terjadi kecelakaan karena titik buta yang terlalu tinggi.
4. Tetaplah berada di zona aman dan terbuka, jangan berada di celah-celah antara satu kendaraan dengan kendaraan lainnya.
5. Memperhatikan kondisi jalan.
6. Jangan menyalip dari sisi kiri.
7. Jangan lupa menyalakan lampu sein atau membunyikan klakson saat akan menyalip kendaraan lain.

Jika Anda membutuhkan penjelasan lebih lanjut mengenai syarat dan ketentuan polis, silakan menghubungi kami di **021 - 2523110** dan kami akan senang membantu Anda.

