

# Equipamento de segurança em túneis rodoviários

## Sistemas de ventilação

Se ocorrer um incêndio, o sistema de ventilação extrai o fumo do túnel ou impele-o para determinada direcção. Neste último caso, volte-se para o ar puro e dirija-se para a saída de emergência mais próxima.

As saídas de emergência são claramente marcadas por sinalização e iluminação adequadas. Em caso de incêndio, abandone imediatamente o seu veículo e siga os sinais luminosos que indicam a saída de emergência. As saídas de emergência têm portas à prova de fogo e de fumo.



## Faixas de paragem ou áreas de estacionamento de emergência

A intervalos regulares, há faixas de paragem ou áreas de estacionamento de emergência para veículos avariados. As áreas de estacionamento estão equipadas com postos de evacuação.

## Iluminação

Os sistemas de iluminação permitem que a visão humana se adapte rapidamente à visibilidade reduzida num túnel. Os postos de emergência e saídas de emergência estão providos de iluminação contínua de emergência.



## Informação radiofónica

As frequências das estações de rádio que informam sobre o trânsito são indicadas por sinalização. Antes de entrar no túnel, sintonize o seu aparelho para a estação indicada. Oíça as mensagens e siga as instruções dadas pelo operador do túnel.

## Vigilância do tráfego

Se do interior do túnel provier uma chamada de emergência, as imagens transmitidas pela câmara situada nessa secção aparecem automaticamente no monitor colocado na sala de controlo do operador do túnel.



Os postos de emergência estão situados a intervalos frequentes no túnel e equipados com:

- telefones de emergência ligados à sala de controlo do túnel
- extintores de incêndio
- botões de alarme.

# Condução segura em túneis rodoviários

KO-4-3-02-769-PT-D





## O que fazer ao entrar num túnel



Sintonize a estação de rádio indicada pela sinalização



Acenda as luzes médias. Tire os óculos de sol



Obedeça a semáforos e outra sinalização



Mantenha uma distância segura em relação ao veículo da frente



Não ultrapasse se houver só uma faixa em cada sentido



Não mude de direcção nem de sentido.

Não pare, excepto em caso de emergência



## O que fazer quando há congestionamento de tráfego



Acenda as luzes de perigo



Mantenha a distância, mesmo que pare ou circule a baixa velocidade



Desligue o motor, se o tráfego estiver parado



Oiça as mensagens da rádio



Siga as instruções dos responsáveis pelo túnel ou outras mensagens sinalizadas

## O que fazer em caso de avaria ou acidente



Acenda as luzes de perigo



Tente mover o veículo para uma faixa de paragem de emergência ou área de estacionamento ou pelo menos para a berma



Desligue o motor



Saia do veículo



Se necessário e possível, preste os primeiros socorros a feridos



Peça socorro a partir de um posto de emergência



## O que fazer se o seu veículo ou outro se incendiar



Se o seu veículo se incendiar, tente conduzi-lo para fora do túnel



Caso não seja possível, encoste à berma, desligue o motor e saia do veículo imediatamente



Peça socorro a partir de um posto de emergência



Se possível, extinga o fogo utilizando um extintor disponível no túnel



Se possível, preste os primeiros socorros a feridos



Dirija-se, logo que possível, para uma saída de emergência



Não esquecer: Verificar combustível e ligar a rádio antes de entrar num túnel!

Lembre-se: Fogo e fumo podem matar – salve a vida, esqueça o carro!