

## Nova Norma para engates nos carros



### REGULAMENTAÇÃO

O motorista que possui engate como acessório agora tem de se adequar às novas normas do Conselho Nacional de Trânsito

O motorista que não se adaptar corre o risco de multa de R\$ 127,69 e cinco pontos na carteira. A norma, Resolução 197, que garantiu um prazo de 180 dias para a adequação dos proprietários, vale só para quem mandou instalar o dispositivo como acessório. O prazo acabou no último dia 26. Carros oriundos de fábrica com o equipamento estão preservados pela resolução por já atenderem aos critérios. A nova legislação inclui a obrigatoriedade de instalação elétrica, corrente de segurança e esfera maciça. O descumprimento dela pode também acarretar a retenção do veículo.

A fiscalização teve início no dia 27 deste mês. As medidas valem para automóveis de até 3,5 toneladas, como carros de passeio, caminhonetes e utilitários. O Denatran explica que esse parâmetro exclui os caminhões por usarem outras formas de acoplagem. Para a indústria automobilística, fabricantes e instaladores das peças, outras determinações entrarão em vigor até 2008.

#### Objetivos

As medidas são para coibir o uso exclusivamente estético do produto e para proteger a traseira do carro em caso de batidas. O material não deve ter superfícies cortantes ou cantos com ângulos retos, por exemplo. Segundo o Órgão, muitos motoristas colocam o engate de forma incorreta, para proteger o veículo de batidas traseiras. O uso errado do engate, no caso de colisões, pode trazer prejuízos maiores aos carros e motoristas, alerta o Contran.

Para quem adquiriu engate com iluminação própria ou a implantou próximo da esfera de encaixe: como os dispositivos luminosos ainda não estão regulamentados, não podem ser usados.

Os automóveis deverão apresentar instalação elétrica e tomada para que o reboque ou trailer possa emitir a luz dos faróis, gancho para a colocação de corrente metálica de segurança e esfera maciça. Segundo o Denatran, se o engate estiver irregular, o motorista deve procurar um serviço de instalação ou manutenção desse tipo de aparelho para adequar ou substituí-lo.

#### Como deve ser

Veículos de até 3,5 toneladas que têm engate deverão respeitar as seguintes determinações:

1. A esfera deve ser maciça
2. Deve haver tomada e instalação elétrica para conexão com o reboque (para que ele possa emitir as luzes de freio, pisca-alerta)
3. Dispositivo para fixação de corrente de segurança do reboque
4. Ausência de superfícies ou cantos cortantes na haste de fixação da esfera
5. Ausência de dispositivos de iluminação (alguns modelos incluem uma luz de segurança acoplada, e alguns proprietários instalam iluminação junto ao engate). Como ainda não há regulamentação para esses dispositivos, nenhum deles será permitido por enquanto.