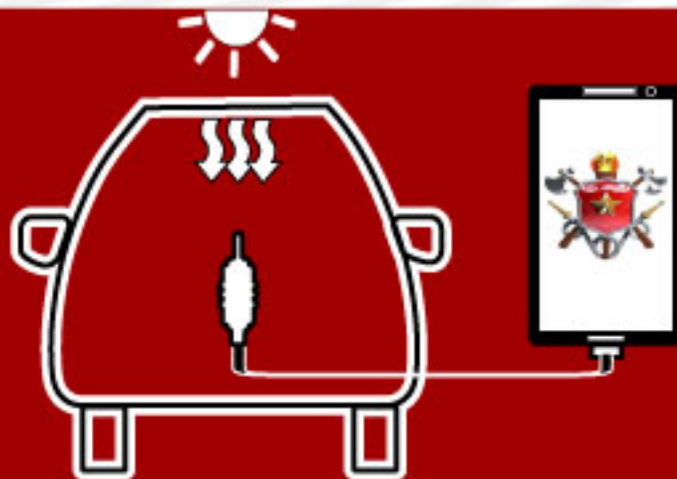




CARREGADOR VEICULAR



TESTES LABORATORIAIS DO CBMDF MOSTRARAM QUE O SISTEMA DE CARREGAMENTO ALCANÇOU QUASE 160°C, EM CONDIÇÕES NORMAIS DE FUNCIONAMENTO. QUANDO SIMULADO UM DEFEITO NO CABO USB, REGISTROU-SE 211°C EM POUCOS MINUTOS, O QUE PODE CAUSAR UM INCÊNDIO.

DICAS DO CBMDF



DESCONECTE O CARREGADOR DE CELULAR SEMPRE QUE FOR SAIR DO CARRO



RETIRE O EQUIPAMENTO QUE APRESENTE AQUECIMENTO, DEFORMAÇÃO, FUMAÇA OU ODOR, DESCARTANDO-O DA MANEIRA ADEQUADA



DÊ PREFERÊNCIA A PRODUTOS CERTIFICADOS



CARREGUE O CELULAR LONGE DE OUTROS MATERIAIS COMBUSTÍVEIS

EM CASO DE EMERGÊNCIA,

LIGUE
193