

Aparelho operando em alta temperatura

Meu aparelho esquenta muito nas parte metálicas, é comum?

É normal, pois alguns componentes eletrônicos dentro dele geralmente operam na faixa de 0°C e 70°C (em alguns casos em até 125°C, sem ocorrer danos).

No exemplo ao lado, o aparelho sem ventilação e/ou ventoinha que está funcionando perfeitamente, onde a temperatura atinge 50°C.



Estes tipos de reclamações geralmente estão associados a consumidores que instalaram o aparelho inapropriadamente (caixas residenciais, bicicletas, carroças, etc.).

Nestes casos, a orientação é que o aparelho seja instalado apenas no console do veículo, conforme determinado no manual de usuário e respeitando o espaço para ventilação do ar.

Assim, as partes quentes terão o seu devido resfriamento e evitando também o seu contato direto com a pele.



 **Nota:** Ao instalar o aparelho no console do veículo, certifique-se de que exista um espaço suficiente para a devida ventilação, conforme consta no manual de instruções. Em caso de dúvidas, procure um instalador profissional de sua confiança.