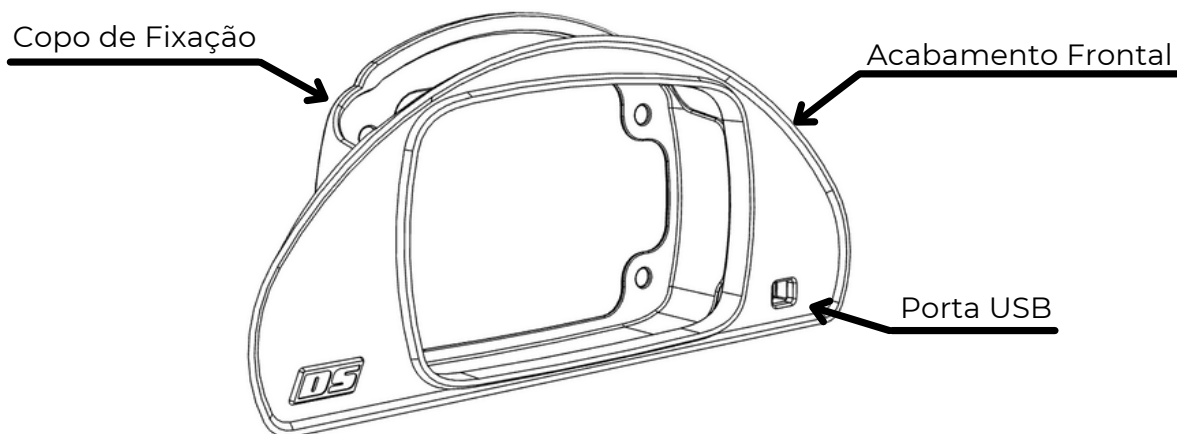
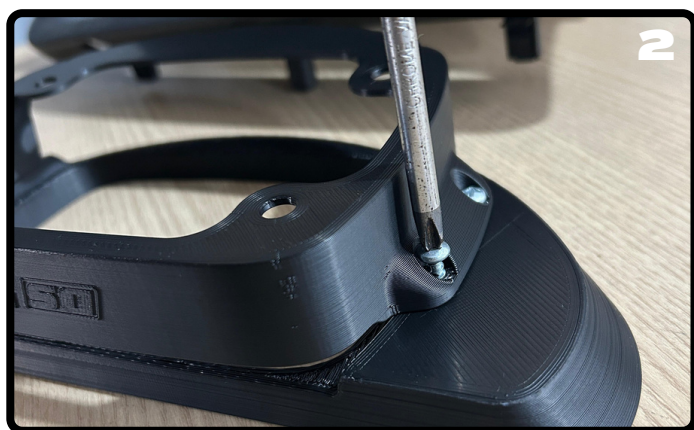


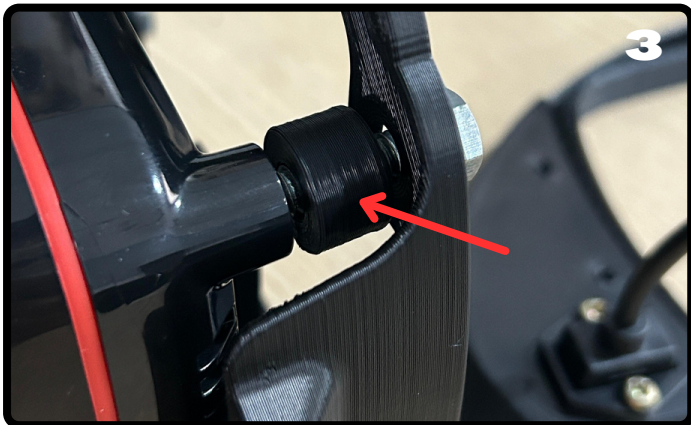
O Painel p/ Injeção Programável foi uma solução prática pensada por nós da DS unindo os 3 principais pilares: Acabamento, praticidade e robustez do conjunto. O produto é composto por um kit de componentes que são montados e posicionados com algumas referências a serem seguidas. O processo apresentado é do modelo de Painel p/ Fueltech FT450/FT550 mas que segue o mesmo conceito para as outras marcas e modelos disponíveis no catálogo pra essa aplicação.



O produto acompanha os kits de espaçadores com parafusos sextavados para a fixação direta no módulo da FT450/FT550 conforme mostrado na foto 1. Primeiramente você deve retirar a bolha que veste o velocímetro do carro pois é nela que vamos fixar o painel. Na sequência separar o Copo de Fixação do Acabamento Frontal através dos 4 parafusos phillips das extremidades conforme apresentado na foto 2.



Em seguida faça a fixação da Injeção no Copo de Fixação. Um ponto importante a ressaltar é que nos casos de montagem com F450 é necessário utilizar os calços e os parafusos sextavados do kit para a fixação para deslocar ela pra frente conforme a foto 3, logo que a FT550 utiliza por sua vez os coxins de fixação que tem as mesmas dimensões. Dessa forma a tela da injeção ficará alinhada com o Acabamento Frontal.



Posicione o Acabamento Frontal na bolha que veste o velocímetro pelo lado externo conforme foto 4 e guie o Copo de Fixação através dos parafusos externos que você retirou no início. O conjunto fica bem justinho à bolha mas se atente em acompanhar visualmente a união das peças cuidando para que nada impeça uma de encostar na outra, juntamente com os parafusos que não devem receber torque excessivo.



Dessa forma, a fixação do conjunto vai permitir que a bolha fique travada entre as mesmas conforme a foto final 6. Finalizando a montagem é só encaixar de forma reversa a bolha de volta no carro conforme os encaixes originais.