

ELECTRONS

MANUAL DE INSTRUÇÕES





ÍNDICE

🦈 1. AVISO DE SEGURANÇA	
≠ 2. RÁDIO	
→ 3. GPS	
🛹 4. BLUETOOTH	8
≠ 5. REPRODUTOR MÚSICAS	10
🛹 6. EQUALIZADOR	1
7. CPAA - ESPELHAMENTO	12
🦈 8. BARRA DE ATALHOS	13
🚁 9. WI-FI	14
🚁 10. FÁBRICA	15
🚁 11. GENERAL/GERAL	19
≠ 12. SISTEMA	2
🚁 13. AUXILIAR	2
🚁 14. GALERIA	22
🖈 15. PLAY STORE	22
🖈 16. CONDUZIR	23
🚁 17. VÍDEO	24
🚁 18. AUDIO	25
🚁 19. SOBRE O DISPOSITIVO	27
≠ 20. PROTOCOL SETTINGS	27
🚁 21. TELA	29
🚁 22. ASSISTENTE TOUCH	30
≠ 23. RECORDER/ GRAVADOR	30
≠ 24. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	
₹ 25. ESQUEMA SWC	32



Índice Interativo: Basta clicar no título desejado para ser direcionado automaticamente à página correspondente.





1. AVISO DE SEGURANÇA

Para otimizar o uso da multimídia, e evitar danos, recomendamos a leitura desse manual, assim como seguir corretamente as instruções.

- **1** Fazer a leitura do manual.
- P Seguir os avisos e recomendações contidas nesse manual.
- Seguir as instruções de uso da multimídia.
- 📭 A limpeza da multimídia deve ser feita com produtos indicados para esse fim.
- 📭 O processo de instalação da multimídia deve ser realizado por um profissional especializado.
- **1** A assistência técnica e manutenção da multimídia devera ser realizada por um profissional qualificado.
- 🕠 Não obstrua a ventilação da multimídia. A má ventilação pode causar danos à multimídia.
- Para evitar danos ao disposto evite contato com líquidos e locais úmidos.
- 📭 A configuração de instalação pode ser conferida na caixa do produto.
- 10 0 excesso de pressão sobre a tela poderá ocasionar danos, evite também o uso de objetos pontiagudos, cortantes ou imantados.
- É recomendado o desligamento da fonte de energia, e contato imediato com técnico especializado, em caso de:
 - Danos ao cabo ou conector
 - Exposição da multimídia a algum corpo estranho ou substâncias liquidas
 - Ocorrerem danos à multimídia por uso indevido





2.RÁDIO



Para acessar a função rádio basta clicar no menu principal no ícone de atalho ou no menu secundário no ícone de rádio.



2.1. SINTONIA MANUAL DAS ESTAÇÕES

Para sintonizar estações manualmente basta clicar nos ícones retroceder ou avançar.

2.2. SELEÇAO DE BANDA FM/AM



Sua multimídia oferece duas bandas de rádio: FM e AM, sendo FM com capacidade para armazenar até 18 estações, e sendo AM com capacidade para armazenar até 12 estações. Se desejar fazer a seleção manual da banda de rádio, clique no ícone correspondente.

0

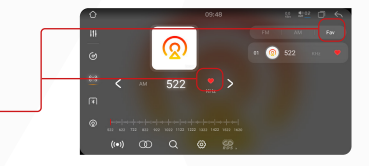
3

2.3. SALVAR RÁDIO

Ao clicar neste ícone, você pode salvar as estações encontradas durante a pesquisa feita anteriormente em todas as bandas de rádio que sua multimídia possui.

2.4. FUNÇAO LOC/DX

Clicando nesse ícone, você pode alternar entre diferentes modos de captação de sinal de rádio. Ao selecionar "LOC", seu dispositivo buscará estações em uma área mais próxima, onde os sinais são mais fortes. Já na função "DX", o dispositivo pode captar estações mais distantes, mas algumas podem apresentar ruídos devido ao sinal mais fraco.









2.5. SELEÇAO AUTOMÁTICA DE CANAL DE AÚDIO

Sua multimídia, tem a possibilidade de selecionar o canal de áudio (mono ou estéreo) de acordo com o local onde se encontra, no momento de sintonizar a estação de rádio de sua preferência, para isso, é importante ter a antena de rádio instalada.



2.6. SINTONIA AUTOMÁTICA DAS ESTAÇÕES

Para sintonizar estações automaticamente basta clicar no ícone de busca e automaticamente o sistema fara uma pesquisa de estações em todas as bandas de rádio (FM-AM).

2.7. CONFIGURAÇÃO DO RÁDIO

Ao clicar nesta opção, é possível alterar a configuração de rádio da sua multimídia.



Radio Editor Radio Settings Auto Stop Auto Stop Auto Stop Radio Area Remove Radio Ros Enable Remove All? Remove All?

2.8. RÁDIO EDITOR

Ao clicar nesta opção, podemos ver todos os canais FM e AM salvos

2.8.1. REMOVER RÁDIO

clicando nesta opção podemos excluir todos os canais salvos.

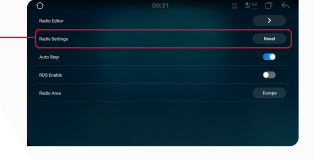


2.8.2. ADD RÁDIO

Podemos nomear os canais salvos.

2.9. RÁDIO SETTINGS

Clicando nesta opção, você pode restaurar as configurações padrão do rádio.









2.10. AUTO STOP

Clicando nesta opção, você pode melhorar a recepção do sinal em espaços abertos. Recomendamos que você não altere as configurações padrão dessa função para não atrapalhar sua operação.

2.11. RDS ENABLE

A função "RDS", permite que o sistema mude automaticamente para outra estação com boa recepção para ouvir o mesmo programa continuamente sem interrupções.

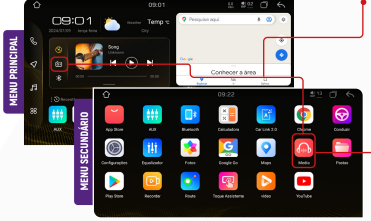


2.12. RÁDIO ÁREA

Nessa função, você pode selecionar a região em que tem a melhor recepção de sinal de rádio. Para dispositivos localizados no Brasil, recomendamos selecionar a opção "Latina", pois ela garante um sinal melhor nessa região.

2.13. RÁDIO NO EXTERIOR

Para acessar a função rádio no exterior online, basta clicar no menu principal no ícone de atalho ou no menu secundário o ícone de rádio. Para usar este aplicativo, você precisa estar conectado á Internet.





2.13.1. LIST

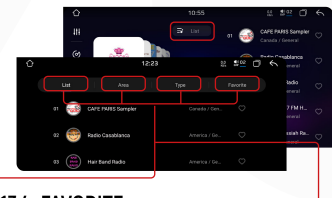
Ao clicar nesta opção, podemos obter algumas informações como lista de estações.

2.13.2. ÁREA

Onde podemos escolher estações de canada ou américa.

2.13.3. TYPE

são estações em geral. que referem-se ao tipo de mídia ou fonte de áudio que está sendo selecionada ou reproduzida no dispositivo.



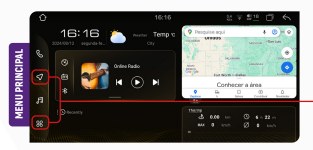
2.13.4. FAVORITE

Nesta opção estão as estações salvas como favoritas.





3.GPS



Para acessar a função GPS basta clicar no ícone GPS, no menu principal ou no menu secundário.



Em seguida, é possível definir o aplicativo de GPS padrão, por exemplo, Google Maps ou Waze. O aplicativo Waze funciona somente com sinal de internet.

Para mudar o aplicativo de GPS padrão, siga os próximos passos:



31 GPS MIX

Esta função altera a intensidade do volume do som entre o GPS e reproduções de mídias. É possível ouvir músicas enquanto o GPS roda em segundo plano. Quando houverem notificações do GPS, o i-cartablet diminuirá a intensidade do som da música e aumentará o som do GPS, assim o condutor poderá ouvir claramente as instruções fornecidas pelo GPS. Quando a notificação terminar de ser reproduzida, o sistema retornará automaticamente aos níveis de volume anteriores. A configuração é progressiva, variando de 0% a 100%. Em 0%, o i-cartablet não realizará a mixagem do som, enquanto em 100%, o som atual será completamente diminuído durante os avisos do GPS.







3.2. AUTO-START NAVIGATION



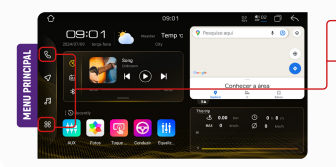
4. BLUETOOTH

configurada no dispositivo para usar essa função.

Se o seu telefone possuir função Bluetooth, você poderá estabelecer a conexão com o aparelho para realizar as funções disponíveis, como discagem de telefone, atender ou recusar ligações e reprodução de músicas. A compatibilidade da função pode variar conforme o modelo do smartphone utilizado.







Para acessar a função bluetooth basta clicar no menu principal o ícone de atalho ou no menu secundário o ícone de bluetooth.



4.1. EMPARELHAMENTO E CONEXÃO

Para utilizar a função Bluetooth, é necessário estabelecer uma conexão entre o telefone e a multimídia, processo conhecido como emparelhamento.



- Clique em "Configurações de Bluetooth/ BT SET" para acessar os ajustes do Bluetooth.
- 2 Ative o Bluetooth no seu celular e procure pelo nome da sua multimídia.
- Insira o código PIN para conexão.

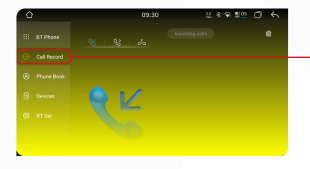
Nessa tela, serão exibidos todos os dispositivos emparelhados.

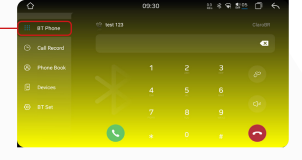
Ao clicar em SEARCH, podemos pesquisar os dispositivos disponíveis.

O9:18 O9:18 O9:18 O9:18 O9:05 O9:05 O9:18 O9:05 O9

4.2. DISCAR/BT PHONE

Você poderá discar diretamente no seu telefone ou digitar o número através do teclado numérico na tela da multimídia.





Clique no botão CALL RECORD para ver os registros de chamadas.

Esta opção mostrará as chamadas recebidas.

Nesta opção aparece as chamadas realizadas.

As chamadas perdidas são mostradas ao clicar nesta opção.

Para apagar os registros de chamadas atuais, clique no ícone "lixeira".







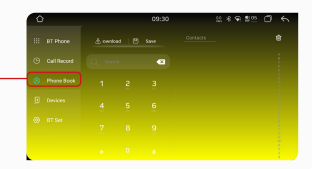
4.3. SINCRONIZAÇÃO AUTOMÁTICA

Após o primeiro emparelhamento, quando o telefone estiver conectado à multimídia, os contatos são automaticamente sincronizados para o sistema. Além disso, as chamadas são sincronizadas automaticamente.



Nessa função, você tem a possibilidade de reproduzir, pausar, avançar e retroceder as músicas que estão sendo reproduzidas no telefone conectado via Bluetooth, seja na própria multimídia de música ou em qualquer aplicativo instalado no telefone.

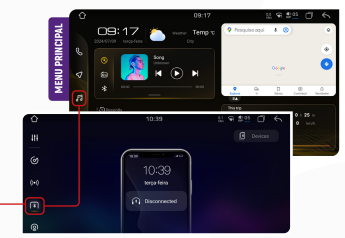




4.4. MÚSICA BLUETOOTH

Após estabelecer uma conexão com um dispositivo via Bluetooth, o i-Cartablet poderá reproduzir áudios e músicas armazenados no telefone através do sistema de multimídia.

Para acessar essa função, basta clicar em "Músicas Bluetooth":

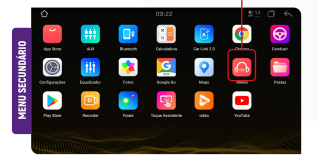


Apps de Música: Nesta opção, você pode fazer login com seu usuário e senha em aplicativos como Spotify, Deezer, YouTube Music, Apple Music, SoundCloud, entre outros, para reproduzir áudios e vídeos diretamente através dos seus apps favoritos.

5. REPRODUTOR MÚSICAS

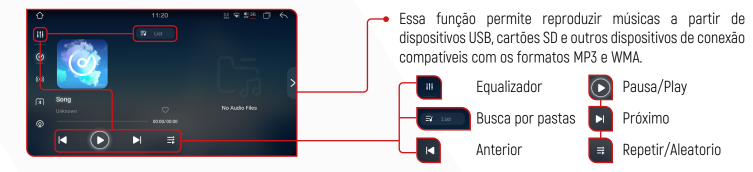


Para acessar esta função, clique em "Músicas" no menu principal ou no menu secundário.









6. EQUALIZADOR



6.1. EFFECT

Ao clicar nessa opção, você pode ativar o efeito "Surround", que permite uma melhor experiência sonora dentro do seu veículo. Também permite que você ative o efeito "Reverberation", que evita que o som tenha distorção.



6.3. ASP

Clicando na opção "ASP", o equalizador disponibiliza 9 faixas de equalização pré-definidas e, também permite ajustar a frequência na forma desejada. Basta clicar no ícone das opções para visualizar as opções pré-definidas.



6.2. BASS

A função "BASS" possibilita ajustar a quantidade de graves no som, proporcionando um áudio equilibrado e personalizado.



6.4. FIELD

Ao clicar nessa função, você pode ajustar a distribuição do som dentro do seu veículo. Selecione "Driver" (Motorista) para direcionar o áudio para a posição do motorista. Ao clicar em "Co-pilot" (Copiloto), o som será concentrado na posição do copiloto. Para direcionar o som para a parte traseira do veículo, selecione "Rear" (Traseiro). Caso prefira um som uniforme em todo o veículo, clique em "All" (Todo).





7. CPAA - ESPELHAMENTO

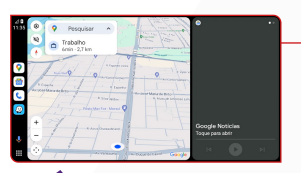


Para utilizar a função CPAA, certifique-se de que o seu dispositivo móvel esteja conectado ao Bluetooth do i-Cartablet. Em seguida, clique no ícone "Car Link 2.0" no menu secundário para iniciar a conexão.

Esperando o telefone conectar

7.1. DISPOSITIVO IOS

Para conectar seu iPhone ao i-Cartablet, ative a função Bluetooth do seu iPhone e conceda as permissões solicitadas pelo aplicativo.



Observação: Em dispositivos Android antigos, verifique na Play Store se o aplicativo Android Auto está instalado e atualizado.

Ao acessar o menu "Aplicações", você encontra os aplicativos que estão instalados em seu celular e que são compatíveis com a multimídia.

7.2. DISPOSITIVOS ANDROID

Conecte diretamente ao USB através do cabo de carregamento de seu aparelho celular (mantenha a tela do celular ligada).

Observação: Os i-Cartablets não são compatíveis com dispositivos Android via conexão Bluetooth.

O Menu inicial é intuitivo e você poderá escutar suas músicas diretamente do i-Cartablet, assim como responder mensagens de aplicativos de comunicação via voz, usar o GPS e marcar pontos de interesse para navegação.

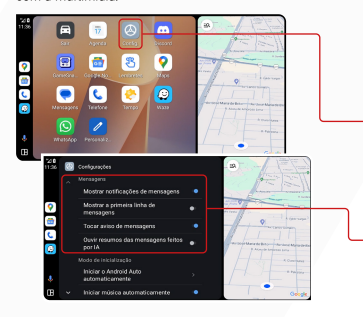


No menu **"Configurações"**, você pode configurar o comportamento dos aplicativos e a aparência da tela da sua multimídia.

7.3. MENSAGENS

Ative ou desative as seguintes opções:

- · Mostrar notificações de mensagens;
- · Mostrar a primeira linha de mensagens;
- · Ouvir toques para mensagens.



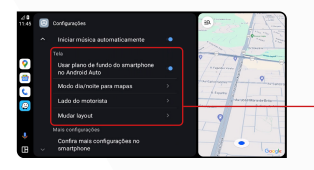




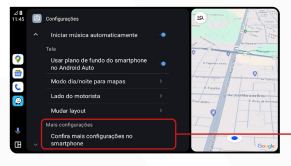
7.4. MODO DE INICIALIZAÇÃO

Ative ou desative as seguintes opções:

- · Iniciar Android Automaticamente:
 - > Sempre;
 - > Se tiver sido usado na viagem anterior;
 - > Padrão (definido pelo carro).
- · Iniciar música automaticamente.



7.6. MAIS CONFIGURAÇÕES





Ative ou desative as seguintes opções:

Iniciar o Android Auto

- · Plano de Fundo;
- · Modo dia/noite para mapas;
 - > Dia;
 - > Noite;
 - > Automático:
- · Lado do motorista;
 - > Padrão (definido pelo carro);
 - > Lado esquerdo:
 - > Lado direito.
- · Mudar Layout;
 - > Mídia mais perto do motorista;
 - > Navegação mais perto do motorista.

De acordo com o seu telefone e o aplicativo que estiver usando, você pode alterar as configurações.

Para dispositivos iOS, as configurações do aplicativo podem ser ajustadas através do ícone "Configurações", localizado na tela inicial do aplicativo durante a conexão.

8. BARRA DE ATALHOS

Para acessar a barra de atalho pressione a parte superior da tela, segure e arraste pra baixo.



WI-FI: Ao pressionar o ícone "Wi-Fi", você pode ativar ou desativar a conexão. Se mantiver o ícone pressionado por 3 segundos, será aberto um atalho que permite a conexão rápida às redes disponíveis, onde você poderá selecionar a rede desejada.



BLUETOOTH: Ao pressionar o ícone "BLUETOOTH", você poderá estabelecer a conexão com o aparelho para realizar as funções disponíveis, como discagem de telefone, atender ou recusar ligações e reprodução de músicas.





PONTO DE ACESSO: Use o ponto de acesso e tethering para que outros dispositivos possam usar a internet pela sua conexão de dados moveis. Os app também podem criar um ponto de acesso para compartilhar conteúdo com dispositivos por perto.



REINICIAR / RESTART: Ao clicar nessa opção, você pode reiniciar sua central multimídia caso esteja apresentando algum mau funcionamento.



ELECTRON[®]



MODO DE ESPERA: Ao clicar neste ícone, você pode ativar o modo de espera da sua central multimídia, fazendo com que a tela exiba automaticamente a hora e a data atual.



SOUND: Basta mover na linha de volume para aumentar ou diminuir volume em geral.



CAPTURAR TELA: Ao clicar neste ícone, você pode capturar uma imagem da tela atual.



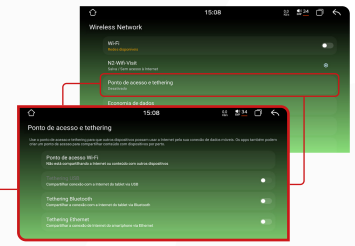
INTENSIDADE DE BRILHO DE TELA: Para aumentar ou diminuir a intensidade do brilho na tela, basta mover na linha de brilho para a intensidade desejada.

9. WI-FI



Ao clicar no ícone "Wi-Fi", você pode ativar ou desativar a conexão. Mantendo pressionado o ícone "Wi-Fi" por 3 segundos, será aberto um atalho para conectar-se a redes disponíveis, permitindo que você selecione a rede desejada.

Ativando a opção wi-fi aparecerá todas as redes disponíveis para conectar rede desejada.



9.1. PONTO DE ACESSO E TETHERING

Use o ponto de acesso e tethering para que outros dispositivos possam usar a internet pela sua conexão de dados moveis. Os apps também podem criar um ponto de acesso para compartilhar conteúdo com dispositivos por perto.



9.2. ECONOMIA DE DADOS

Ao acessar a função "Economia de Dados", você pode configurar o uso do pacote de dados da sua operadora. Selecionando a opção "Dados Irrestritos", é possível configurar quais aplicativos podem utilizar os dados do pacote de internet quando a função de economia de dados estiver ativa.

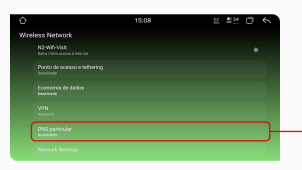
Wireless Network Wi-Fi Inform agraement N2-Wiff-Vigit Sahar / Semi-scress informent Ponto de accesso e tethering Desatrade Economia de dados Desatrade UPN Introducia DNS particular

9.3. VPN

Uma VPN utiliza criptografia para proteger sua conexão com a internet, garantindo que seus dados permaneçam seguros e protegidos contra acessos não autorizados.







9.5. NETWORK SETTINGS/ CONFIGURAÇÕES DE REDE

Ao clicar nesta opção, as configurações de wi-fi serão mostradas.



9.7. REDES SALVAS

Nesta opção, será exibido as redes salvas

9.4. DNS PARTICULAR

Esta opçao oferece ao proprietário controle total sobre os endereços IP disponíveis e o acesso à rede, garantindo maior segurança e personalização.



9.6. PREFERÊNCIA DE REDE

Ao clicar nesta opção, você pode ativar o Wi-Fi automático e habilitar a notificação para ser alertado quando redes públicas estiverem disponíveis.



10. FÁBRICA

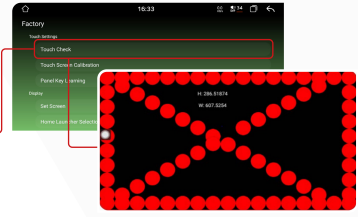


10.1. TOUCH CHECK/ VERIFICAÇÃO DO TOQUE

Ao clicar nesta função, é possível calibrar a tela da Central Multimídia. Basta deslizar pelo caminho pontilhado vermelho, ao final do processo a tela estará calibrada.

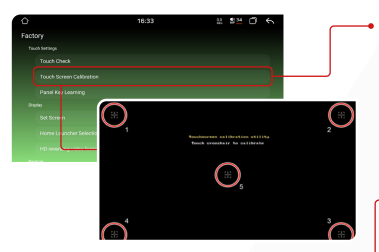
A senha para esta função é **3368**.

É importante r eforçar que, para fazer alterações nas configurações de fábrica, é necessário ter conhecimento na operação da sua multimídia, caso contrário, poderá alterar o funcionamento adequado do seu i-Cartablet.



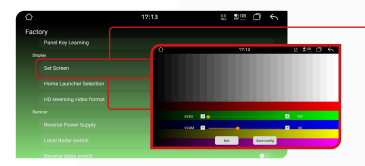






Nessa função você pode configurar as teclas do lado esquerdo da sua multimídia, basta selecionar a função na tabela (cor amarelo) e logo selecionar a tecla da sua multimídia, automaticamente mudará de cor (azul).

10.3. PANEL KEY LEARNING



10.5. HOME LAUNCHER SELECTION

Esta função mostra quantas interfaces vem instalada de fábrica na peça.

Nota: Este modelo não permite a troca de interface (UI).



10.7. REVERSE POWER SUPPLY

Esta função permite o controle da fonte de alimentação de 12V, garantindo a gestão adequada da energia e protegendo o sistema contra polaridade reversa.

10.2. TOUCH SCREEN CALIBRATION

Nessa função você pode calibrar a tela tátil do i-Cartablet. Basta clicar no ponto vermelho no canto da tela no momento que aparecer



10.4. SET SCREEN

Função desativada, a tela não permite alterações de cor.



10.6. HD REVERSING VIDEO FORMAT

Ativando esta função, é possível trocar o formato de visualização do sinal de vídeo da câmera traseira de TVI para AHD. Trocar de TVI para AHD significa ajustar a compatibilidade entre a câmera de segurança e o gravador (DVR), dependendo do formato de vídeo que ambos suportam. Isso pode ser necessário para garantir que o vídeo seja transmitido corretamente e com a qualidade desejada.









10.8. LOCAL RADAR SWITCH

Esta função permite ativar ou desativar câmera de ré.



10.9. REVERSE DELAY SWITCH

Esta função da um delay na câmera ré.



10.10. BOOT SCREEN LOGO/ CONFIGURAÇÃO DE LOGO

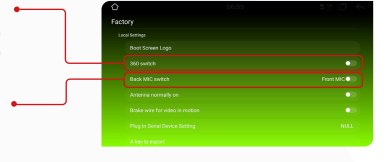
Selecione esta opção para alterar o logotipo de inicialização do dispositivo, permitindo escolher entre exibir ou não a logo do Android ao iniciar.

10.11. 360 SWITCH / INTERRUPTOR 360

Selecione esta opção para alterar o logotipo de inicialização do dispositivo, permitindo escolher entre exibir ou não a logo do Android ao iniciar.

10.12. BACK MIC SWITCH

Esta Função permite alterar entre microfone interno e externo sem precisar desconectar o microfone externo.



Factory Local Settings Boot Screen Logo 360 switch Back MIC switch Antenna normally on Brake wire for video in motion Plug in Serial Device Setting NULL A key to export

10.13. ANTENNA NORMALLY ON / ALIMENTAÇÃO DE ANTENA

Essa função é recomendada para garantir o funcionamento adequado da antena do amplificador de som, caso o veículo esteja equipado com tal componente.

10.14. BRAKE WIRE FOR VIDEO IN MOTION / BLOQUEIO DE VÍDEO EM MOVIMENTO

Ao ativar essa função, você pode bloquear a reprodução de vídeos enquanto dirige o veículo.









10.15. PLUG IN SERIAL DEVICE SETTING

Estas funções são específicas da instalação do sistema da sua multimídia e devem ser ativadas exclusivamente pela assistência técnica. Recomenda-se não alterar os parâmetros selecionados de fábrica.

10.16. A KEY TO EXPORT / UMA EXPORTAÇÃO CHAVE

Essa função está disponível exclusivamente para a engenharia de fábrica. Ela permite salvar as configurações da central multimídia na memória interna, garantindo que possam ser reutilizadas como uma configuração pré-definida.



10.17. UNKNOWN SOURCES / FONTES DESCONHECIDAS

Ativando essa função, você pode instalar aplicativos que não estão disponíveis na Play Store.

10.18. LOG SWITCH

Função disponível somente para engenharia de fábrica

10.19. BACKCAR TEST

Estas funções são específicas da instalação do sistema da sua multimídia e devem ser ativadas exclusivamente pela assistência técnica. Recomenda-se não alterar os parâmetros selecionados de fábrica.



Factory Plug In Serial Device Setting NULL A key to export Unknown sources Test Log switch Backcar Test Door lock interference Please enter the password Backlight current adjust... Presse enter the password

10.20. DOOR LOCK INTERFERENCE

Informações de portas: Ao ativar essas funções, caso alguma das portas do veículo seja fechada de forma inadequada, você receberá um alerta informando que as portas não estão devidamente travadas ou fechadas.

10.21. BLACKLIGHT CURRENT ADJUST

Para ativar essa função, é necessário inserir uma senha (entre em contato com o suporte). Esta função permite ajustar a intensidade do brilho da tela.





11. GENERAL/GERAL

11.1. PRESS ANY KEY TO START / LIGAR COM QUALQUER TECLA

Ao habilitar a função "Ligar com qualquer tecla", você pode clicar em qualquer tecla na tela para usar o i-Cartablet.



Ceneral Common Press any key to start Auto-start Navigation OSD Time Navi App Maps Voice App Fan setting Auto temp: 60°C Cotorial lamp

11.2. AUTO-START NAVIGATION / AUTO INICIAR GPS

Ao ativar a função "Auto iniciar GPS", ao ligar o carro e o i-Cartablet, o aplicativo de GPS previamente instalado e configurado pelo usuário será aberto automaticamente.



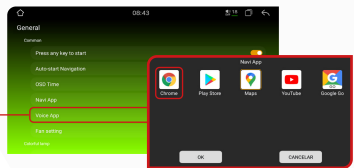
11.3. OSD TIME / HORA DE OSD

Quando você ativar esta função, a multimídia será automaticamente desligada após um período de inatividade.



11.4. NAVI APP / APLICATIVO GPS

Ao acessar a função "Aplicativo GPS", é possível configurar o aplicativo de navegação GPS que será utilizado na multimídia. Basta clicar no botão correspondente a essa função e o sistema mostrará automaticamente os aplicativos compatíveis e selecionar o aplicativo de sua preferência.



11.5. VOICE APP

Esta função permite escolher o aplicativo de voz.



11.6. FAN SETTINGS

Nesta opção, você pode manualmente ligar ou desligar a ventilação, além de configurar para ativar automaticamente quando a temperatura atingir um determinado nível.





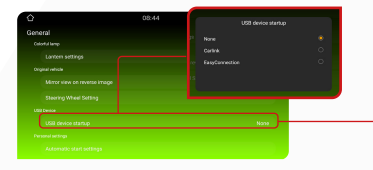
11.7. LANTERN SETTINGS / CORES DAS TECLAS (RGB)

Ao ativar a função "Cores Teclas RGB" você pode alterar o cor das teclas de sua multimídia.



11.9. STEERING WHEEL SETTING / COMANDO DE VOLANTE

Se o seu veículo estiver equipado com uma câmera de ré, ao ativar a função "Câmera de Ré", a multimídia transmitirá o vídeo desse procedimento, tornando mais fácil o estacionamento do veículo.



11.11. AUTOMATIC START SETTINGS/ CONFIGURAÇÕES DE INÍCIO AUTOMÁTICO

Nesta opção, você pode selecionar os aplicativos que deseja iniciar automaticamente quando a central multimídia for ligada.



11.8. MIRROR VIEW ON REVERSE IMAGE/VISÃO DE ESPELHO NA IMAGEM INVERSA

Se o seu veículo estiver equipado com uma câmera de ré, ao ativar a função "Câmera de Ré", a multimídia transmitirá o vídeo desse procedimento, tornando mais fácil o estacionamento do veículo.



11.10. USB DEVICE STARTUP/ INICIALIZAÇÃO DO DISPOSITIVO USB

Clicando na função "USB Device Start" (Início do dispositivo USB) é possível definir uma aplicação que executa a leitura de um dispositivo USB no momento da ligação. Recomendamos manter as definições de fábrica (NONE) para evitar qualquer operação incorreta.



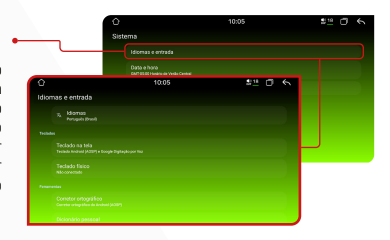




12. SISTEMA

12.1. IDIOMA DE ENTRADA

Nesta função, você pode facilmente alterar o idioma do dispositivo. Ao clicar em "Idiomas", você pode adicionar um novo idioma à sua escolha. Além disso, ao clicar em "Teclado virtual", é possível gerenciar o teclado exibido no dispositivo de acordo com o idioma selecionado, podendo adicionar teclados adicionais conforme necessário. Por fim, ao clicar em "Avançado", você pode ativar o corretor ortográfico compatível com o idioma selecionado em sua multimídia.



12.2. DATA E HORA

Nesta função, é possível ativar o horário fornecido pela rede, caso tenha um chip de dados instalado. Além disso, você pode ajustar o fuso horário de acordo com a região do país em que se encontra e selecionar o formato de hora desejado, seja de 24h ou 12h, conforme sua preferência.

12.3. REDEFINIR OPÇOES

Nesta função, podemos encontrar 3 opções para redefinir as configurações original.



13. AUXILIAR

Após conectar um cabo auxiliar de entrada de vídeo externo ou uma câmera frontal à multimídia, utilize esta opção para ajustar a frequência do som (equalizador) e configurar os parâmetros da imagem, como brilho, saturação e contraste.







14. GALERIA



Para acessar a galeria, clique no ícone "Aplicações" no menu principal e localize o ícone "Fotos" no menu secundário.



Vamos encontrar 2 opções;

- **-ALL/TUDO**: ondepodemos verto das a simagens armazenadas. tanto interno quanto em dispositivos externos conectados.
- -INTERNO: mostra somente as imagens guardadas na mídia.



- Para realizar a transferência de arquivos de um dispositivo externo para a memória interna, siga o passo a passo abaixo:
 - Insira um dispositivo externo com os arquivos.
- 2 No menu secundário, clique no ícone "Pastas".
- 3 Selecione o dispositivo externo desejado.
- Identifique e selecione os arquivos que deseja copiar na memória interna (HD) de seu dispositivo.
- Clique no ícone "COPY".





- 6 Selecione o armazenamento interno do seu dispositivo, e clique no ícone "PASTE".
- 7 Automaticamente o sistema colará os arquivos selecionados e copiados.

15. PLAY STORE



Para utilizar esta função, basta clicar no menu secundário no ícone "Play Store".



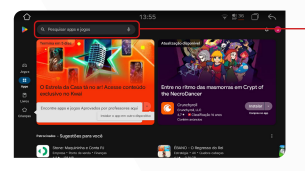




15.1. LOGIN

Ao acessar o ícone da Play Store, será solicitado um login com e-mail e senha. Se não tiver uma conta, é possível criar uma nova ao clicar em "Criar Conta" e preencher os campos necessários.

Após preencher o e-mail e a senha, aparecerá na tela, os Termos de Serviço do Google para leitura. Após ler os termos, se desejar e estiver de acordo, clique em "Concordo" e, em seguida, "Aceitar".

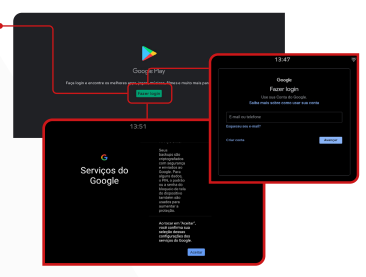


15.3. INSTALAÇÃO DE APLICATIVOS

Para instalar o aplicativo desejado, clique sobre ele e, em seguida, pressione "Instalar". Após a instalação, você pode usar o aplicativo clicando em "Abrir" ou tocando no ícone do aplicativo no menu secundário.

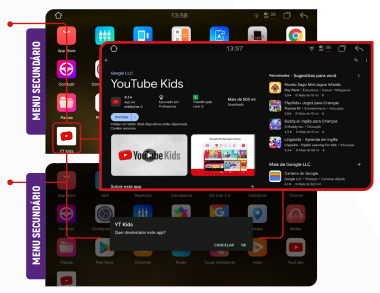
15.4. DESINSTALANDO APLICATIVO

Para remover um aplicativo instalado no seu i-Cartablet, mantenha pressionado o ícone do aplicativo por 2 segundos, mova-o para o ícone de exclusão e clique em "OK" se realmente desejar excluir o aplicativo de sua multimídia.



15.2. APLICATIVOS

Após feito o login, a plataforma lhe mostrará aplicativos, jogos, e livros pagos e gratuitos para realizar instalações. Caso não encontre o aplicativo na página disponível, clicar em "Pesquisar apps e jogos" e digitar o nome do app que deseja.



16. CONDUZIR



Com essa função, é possível configurar os botões do volante do veículo para interagir com o i-Cartablet. Siga os passos abaixo para acessar essa configuração:

No menu secundário, clique no ícone "Conduzir" ou acesse através de "Configuração" e clique em "General".



ELECTRON[®]



Para selecionar os botões, pressione simultaneamente os botões na multimídia e os botões correspondentes no volante. O botão no i-Cartablet mudará de cor, indicando que a configuração foi realizada com sucesso.

Deslize a tela até encontrar o item "Configuração Volante"/ STEERING WHEEL SETTING.



17. VÍDEO



17.1. DISPOSITIVO EXTERNO USB

Para reproduzir arquivos de vídeo de um dispositivo externo USB, insira um pendrive contendo os arquivos desejados. O sistema fará a leitura imediata para reprodução dos vídeos.

17.2. ARMAZENAMENTO

Para reproduzir um vídeo a partir do armazenamento interno do seu dispositivo, é necessário que os arquivos estejam guardados na sua multimídia. Para acessar a função "Vídeo", basta clicar no ícone de aplicativos. Você será automaticamente direcionado para o menu secundário, desça a tela até encontrar o ícone do vídeo.





Transferência de arquivos de um dispositivo externo para a memória interna:

- Insira um dispositivo externo com os arquivos.
- No menu secundário, clique no ícone "Pastas".





- Selecione o dispositivo externo desejado.
- Identifique e selecione os arquivos que deseja copiar na memória interna (HD) de seu dispositivo.
- 5 Clique no ícone "COPIAR/COPY"







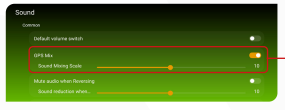
- 6 Selecione o armazenamento interno do seu dispositivo, e clique no ícone "PASTE".
- Automaticamente o sistema colará os arquivos selecionados e copiados.

18. AUDIO



18.1. DEFAULT VOLUME SWITCH/ CONFIGURAÇÃO DO VOLUME PADRÃO

Nesta função, é possível ajustar o volume com o qual a mídia será iniciada sempre que for ligada.



18.3. MUTE AUDIO WHEN REVERSING/ SILENCIAR O ÁUDIO AO ENGATAR MARCHA RÉ

Esta função permite silenciar o áudio automaticamente quando o veículo está em marcha ré. Isso garante que você possa se concentrar melhor nos sons ao redor do veículo, como alertas de sensores ou o som da câmera de ré.



18.5. LOUD/AUTO

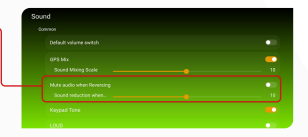
Controle a intensidade do som e o volume geral ativando ou desativando a função LOUD, que aumenta a clareza e o impacto do áudio em volumes mais baixos.



No menu secundário selecione ajustes e clique em

18.2. GPS MIX

Nesta função, você pode ajustar o volume do som do GPS, permitindo equilibrar o áudio do navegador com outros sons da multimídia.



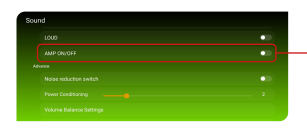
18.4. KEYPAD TONE/ SONS DO TECLADO

Nesta função, você pode ajustar ou desativar o som emitido pelo teclado ao tocar nas teclas.



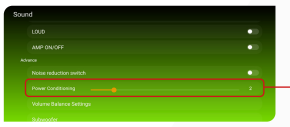






18.7. NOISE REDUCTION SWITCH/ CONFIGURAÇÃO DA REDUÇÃO DE RUÍDO

Ativar essa função reduz o ruído de fundo, proporcionando uma melhor qualidade de áudio



18.9. VOLUME BALANCE SETTINGS/ CONFIGURAÇÕES DO EQUILÍBRIO DO VOLUME

Nesta opção, você acessa um menu onde pode ajustar o equilíbrio e o nível do som em todo o sistema de áudio, permitindo uma personalização detalhada da experiência sonora.



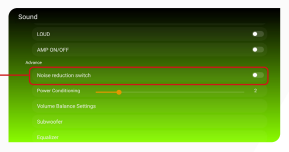
18.11. EQUALIZER/EQUALIZADOR

Explore o "Equalizador" para ajustar as configurações de áudio. Ele oferece 8 predefinições de faixa e a opção de personalizar os ajustes de acordo com suas preferências.



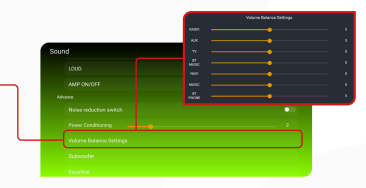
18.6. AMP ON/OFF

Ative ou desative o amplificador de som utilizando a função "Amplificador".



18.8. POWER CONDITIONING/ CONDICIONAMENTO DE ENERGIA

Esta função permite otimizar a qualidade do áudio da Central Multimídia, ajustando a condição de potência das saídas.



18.10. SUBWOOFER

Nesta função e possível personalizar os efeitos sonoros.



18.12. SPEED COMPENSATED VOLUME/ VOLUME COMPENSADO POR VELOCIDADE

Clicando na função "Volume compensado de velocidade", você pode configurar o volume do som conforme aumenta a velocidade.





19. SOBRE O DISPOSITIVO



20. PROTOCOL SETTINGS

CONFIGURAÇÃO CANBOX/CAR MODEL

Caso você tenha dúvidas, recomendamos entrar em contato com nossa equipe de suporte técnico para obter auxílio na configuração.









20.2. RADAR SWITCH/ SENSOR DE ESTACIONAMENTO

Esta função ativa e desativa o sensor de estacionamento em veículos que possuem essa função.

20.3. PROTOCOL PRINT/ PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO

Esta função permite imprimir informações sobre o protocolo de comunicação utilizado pelo sistema. Esta função não está disponível em todos os modelos.



OB:19 Protocol settings CarType Car Model Common Automatic start ar Radar switch OK CAN box upgrade CAN box upgrade CAN box upgrade CAN data upgrade mode will take about 10 minutes, when MCU will not work until the completion of the upgrade. Are you sare to continue? OK CANCELAR OK CANCELAR Air condition

20.4. CAN BOX UPGRADE/ ATUALIZAÇÃO DE CANBOX

Funcionalidade de atualização da canbox não disponível em todos os veículos.

20.5. AIR CONDITION/ AR CONDIOCIONADO

Esta configuração permite ativar ou desativar o arcondicionado, aplicável exclusivamente a modelos de veículos que possuem essa função.



Protocol settings Air condition Air conditioning switch External temperature Temperature unit switch (°C/F) Temperature reversal Reverse trajectory Reverse trajectory angle adjust 40

20.6. REVERSE TRAJECTORY SWITCH/ TRAJETÓRIA REVERSA

Ao ativar esta função, linhas guia serão exibidas no visor, ajudando a visualizar e delimitar a área de manobra ao dar ré.

20.7. CAR DOOR

Esta configuração é aplicável exclusivamente a veículos equipados com redcam.









20.9. VOLUME SWITCHING/ CONFIGURAÇÃO DOS COMANDOS DO VOLANTE

Esta função permite ajustar a configuração dos comandos no volante, invertendo as funções atribuídas ao controle de volume e às funções de próximo/anterior.



20.8. ORIGINAL CAR SOUND CHANNEL/ CANAL DE SOM ORIGINAL DO CARRO

Nesta função, você pode alternar o canal auxiliar para o canal de TV, ajustando a fonte de áudio do sistema.



20.10. UP AND DOWN SONG SWAPPING/ TROCA DE MÚSICA PARA CIMA E PARA BAIXO

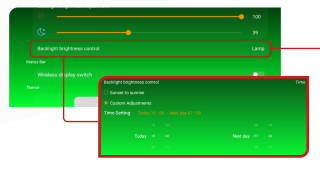
Esta função permite alternar entre músicas para cima e para baixo usando os comandos do volante.

21. TELA



21.1. BLACKLIGHT BRIGHTNESS ADJUSTMENT/ AJUSTE DO BRILHO DA LUZ NEGRA/

Nesta configuração, você pode ajustar o brilho da tela para condições diurnas e noturnas, otimizando a visibilidade em diferentes ambientes.



Para acessar esta configuração, clique no menu secundário, selecione "Configuração" e depois "Tela".



21.2. BLACKLIGHT BRIGHTNESS CONTROL/CONTROLE DE BRILHO DA LUZ DO FUNDO

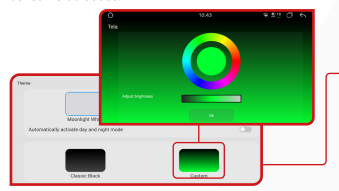
Esta função permite programar o ajuste automático do brilho da multimídia, de acordo com a hora do dia que você configurar.



ELECTRON[®]

21.3. WIRELESS DISPLAY SWITCH/ INTERRUPTOR DE DISPLAY SEM FIO

Nesta opção podemos ativar ou desativar a visualização do consumo de dados.



21.4. THEME/TEMA

Nesta função, você pode selecionar a cor do tema, com opções disponíveis em branco, azul escuro, preto ou personalizar clicando em Custom (Personalizar)

Nestas opções podemos personalizar a cor do setting, bluetooth, dsp, all.



22. ASSISTENTE TOUCH



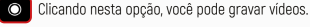
Ao acessar esta função, é possível personalizar o botão flutuante do i-Cartablet. Você tem a opção de modificar o tamanho do botão e ocultá-lo quando estiver utilizando aplicativos ativos no i-Cartablet.

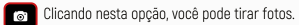


23. RECORDER/ GRAVADOR



Para acessar esta função, clique em "RECORDER" no menu principal ou no menu secundário. E necessário ter câmera no carro para usar esta função.





Clicando nesta opção, você pode alternar entre as visualizações da câmera frontal e traseira, permitindo a inversão das câmeras conforme necessário.



Clicando nesta opção, acessamos as configurações.





24.RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

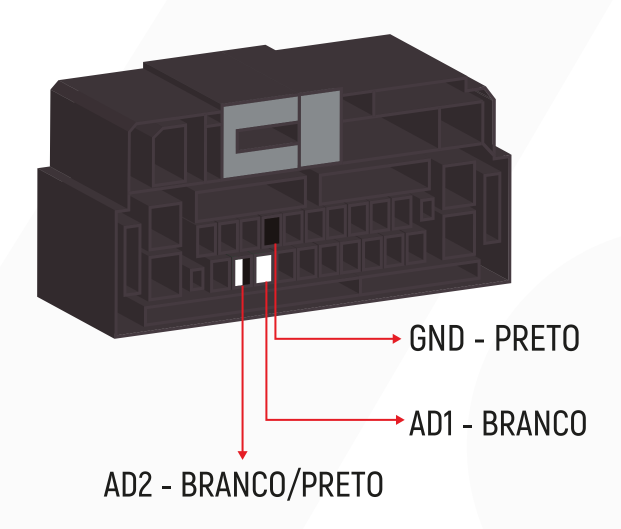
	PROBLEMA	SOLUÇÃO
1.	Central multimídia não liga.	Verifique a integridade do fusível.
2.	O touch screen apresenta erros, não reage ao toque.	Procure uma assistência técnica para verificar a integridade do touch.
3.	Dificuldade em sintonizar estações de rádio.	Verifique a instalação e conexão da antena.
4.	Áudio com ruído.	Revise a instalação, verifique possíveis interferências, avalie a qualidade da fiação utilizada e assegure a configuração e o funcionamento adequado do amplificador (caso este esteja incluído no projeto de som).
5.	TV não reproduz imagem.	Verifique a compatibilidade do módulo de TV instalado. Se for compatível, é necessário avaliar se o defeito não está no módulo e garantir que a(s) antena(s) de recepção de sinal esteja(m) devidamente conectada(s)."
6.	O bluetooth não possui conexão.	Verifique a conexão entre o smartphone e o dispositivo.
7.	A ventoinha (cooler) da traseira não funciona.	O acionamento da ventoinha traseira é feito de forma automática quando o processador estiver funcionando. Procure assistência técnica para verificação.
8.	Cortes e falhas na reprodução de músicas ou chamadas de voz via bluetooth.	Verifique a distância entre o smartphone e o i-Cartablet. O celular deve estar no máximo a 5 metros de distância do dispositivo.





25. ESQUEMA SWC

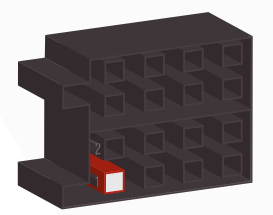
Preto = GND Branco = AD1 Branco/Preto = AD2



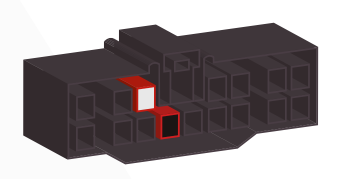




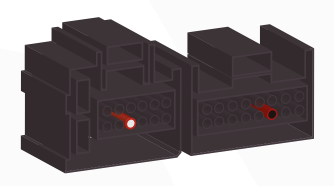
CHEVROLET



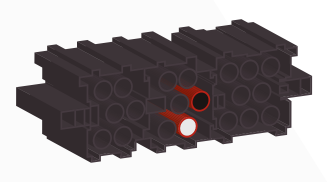
CHEVROLET S10 2013



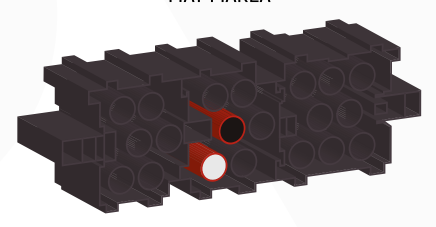
CHEVROLET MALIBU



CHEVROLET OMEGA



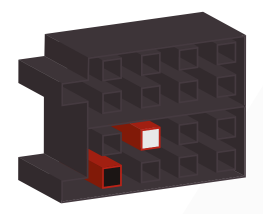
FIAT MAREA



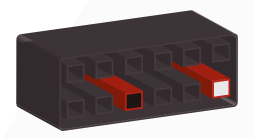


ELECTRON[®]

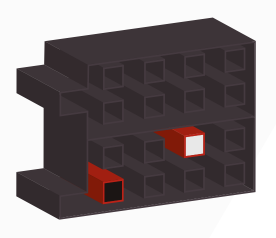
FORD ECOSPORT 2012 <



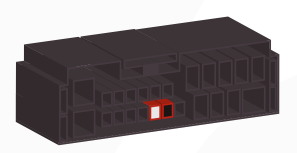
FORD RANGER/FIESTA/ FOCUS 2014 >



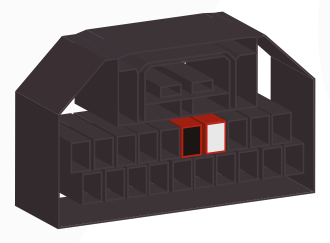
FORD FOCUS 2013 <



FORD FUSION 2012 <



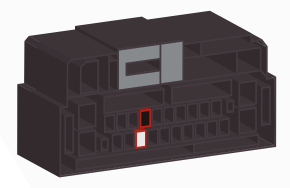
HONDA CIVIC/CRV 2011 <



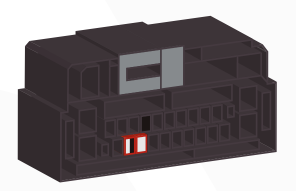




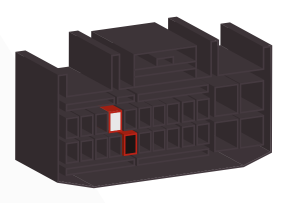
HONDA CITY/FIT/HVR SEM BLUETOOTH



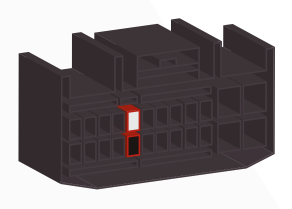
HONDA CITY/FIT/HVR COM BLUETOOTH



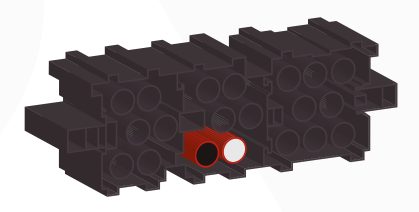
HYUNDAI/KIA B



HYUNDAI/KIA C

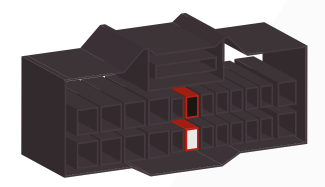


HYUNDAI/KIA A

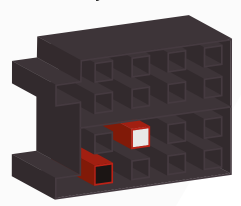




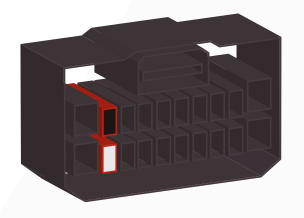
HYUNDAI/KIA D



JAC



MITSUBISHI A

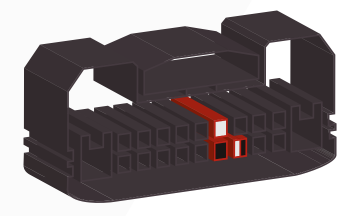


Suporte

MITSUBISHI B



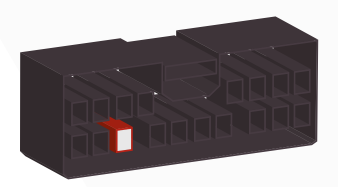
SUBARU/NISSAN



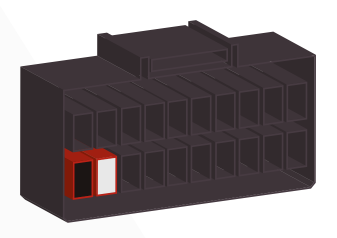




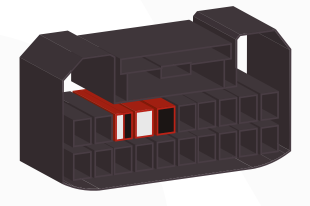
SSANGYONG



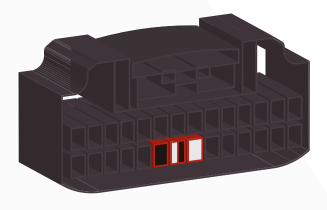
SUZUKI



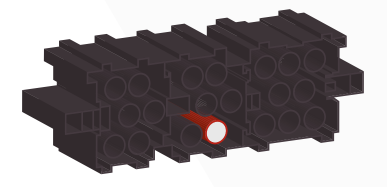
TOYOTA A



TOYOTA B



VOLKSWAGEN





www.aikonmultimidia.com