

RAYX COMERCIAL LTDA

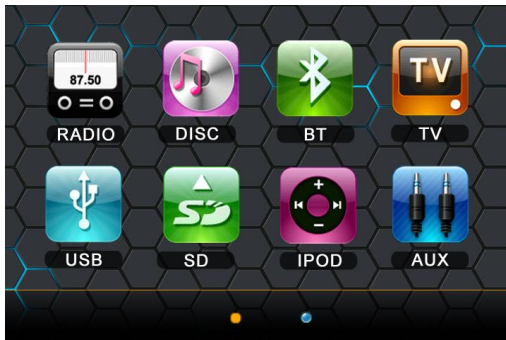
Manual do Usuário

Este manual é uma referência apenas para os sistemas e GPS.

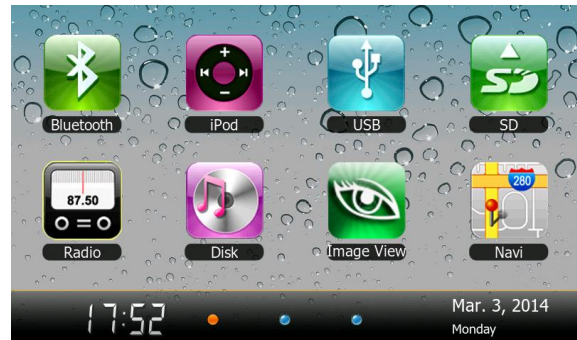
●	Funções	3
■	Configurações de Sistema	4
◆	Geral.....	5
◆	Data e hora.....	6
◆	Linguagem.....	6
◆	Papel de Parede.....	7
◆	Video.....	7
◆	Logo.....	8
◆	Calibrar.....	8
◆	Configuração por voz.....	8
◆	Configurações de Fábrica.....	9
◆	Informações do Sistema.....	9
■	Bluetooth	10
◆	Bluetooth discagem de teclado.....	10
◆	Bluetooth Lista Telefonica.....	11
◆	Bluetooth Registro Telefônico.....	112
□	Bluetooth Músicas.....	12
■	Radio	13
■	Navegação	13
■	Bússola	14
■	Vizualização de imagens	15
■	Funções USB, SD	16
■	Visão Frontal	16
■	Configurações de Som	16
■	Calendário	17
■	Outras Características	18

● Funções

Antes de entrar na interface do menu, você poderá selecionar a aplicação apropriada. O seguimento irá descrever o método de operação de todas as funções e características.



(Sistema : UI)



(Sistema de GPS: UI)



(Sistema: UI)



(Sistema GPS: UI)



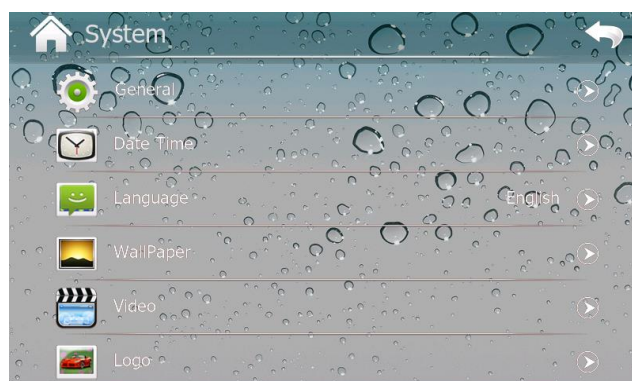
(GPS system: UI)

■ Sistema de configurações

Clique na tela principal no ícone de configurações para entrar no Sistema de configurações. O Interface do sistema irá aparecer.



(sistema: config. de sistema)



(GPS Sistema: config. de sistema)



(GPS Sistema: config. de sistema)

O menu de configurações de Sistema é principalmente composto por duas partes

No topo temos a barra com o título, mostrando informações atuais. Clique no ícone de “casa” e retorne as chaves, você pode sair do sistema de configurações, retornando a tela principal.

Abaixo estão as funções da barra de seleção. Sublinhado pelo plano, mostrará funções e itens diferentes.

A: Para o Sistema configurado dentro do plano de 6 itens, clique na tecla de função, insira a página de configurações relevantes.

As 6 funções são as seguintes: Bip, freio, RDS, espelhamento, Linguagem, área de rádio.

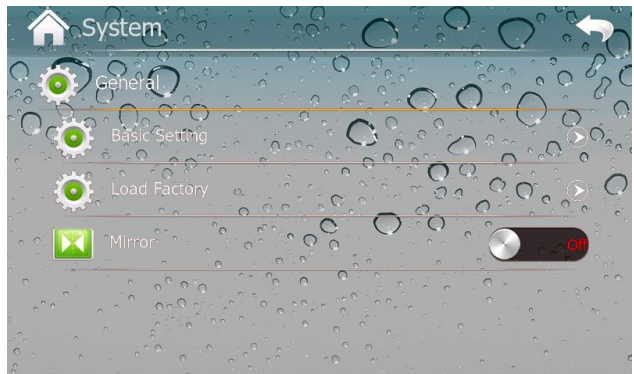
B: Para o Sistema de GPS configurado dentro do plano de 10 itens, clique na Tecla de função, insira a página de configurações relevantes.

As 10 funções são as seguintes: GM, Data e Hora, Linguagem, Papel de parede, Video, Logo, Calibração, Navegação por voz, Configurações de fábrica, Informações de sistema. As funções a seguir serão descritas em detalhes.

◆ Configurações gerais

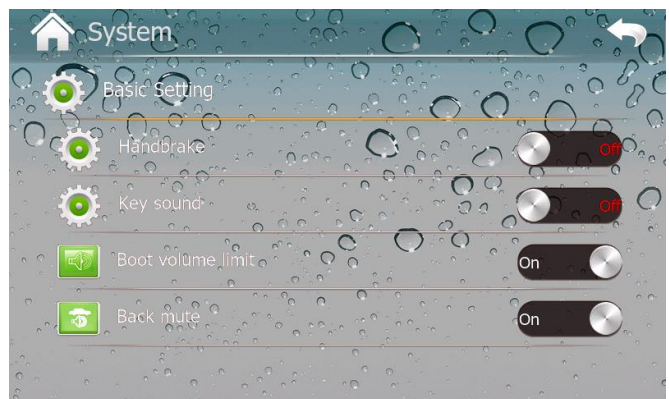
A função “configurações gerais” é dividida em quatro partes: sendo configurações básicas, restauração das configurações de fábrica e ajuste de espelhamento de entrada AV. Onde

as configurações de fábrica entrarão no menu de nível seguinte, configure o espelhamento de entrada AV diretamente na operação da interface. Como mostrado abaixo:



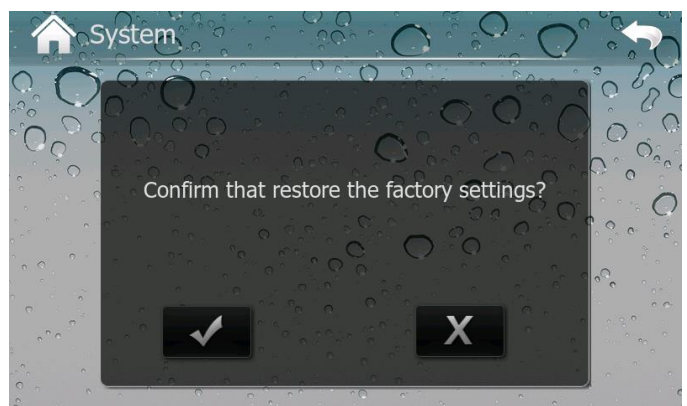
(GPS Sistema: Config. geral)

- O conjunto básico que inclui a detecção do freio de mão, o volume do tom de tecla, interruptor de limite e interruptor de energia. Os usuários operam através das mudanças dos botões interruptores, como mostrados abaixo:



(GPS Sistema: config. basica)

- No modo de recuperação você será solicitado a restaurar as configurações de fábrica. Se optar por sim, o aparelho e o Sistema serão reconfigurados para o Sistema original de fábrica. Todas as configurações atuais irão desaparecer.



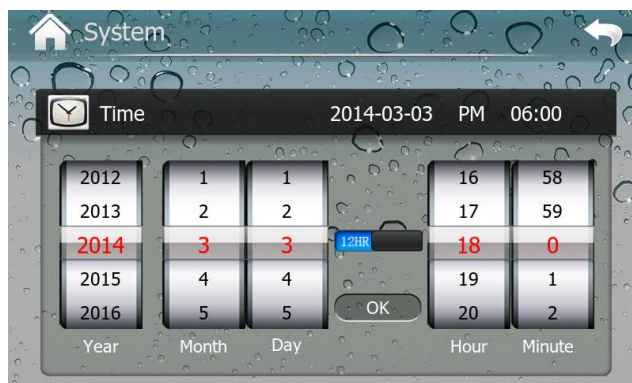
(GPS system: Restore the factory setting)

◆ Data e Hora

Esta Função é usada para configurar a exibição de hora e data atual. Depois de configurado, pressione o botão “voltar” para retornar ao menu principal, O tempo correspondido irá mudar conforme mostrado:



(Sistema: config. horas)



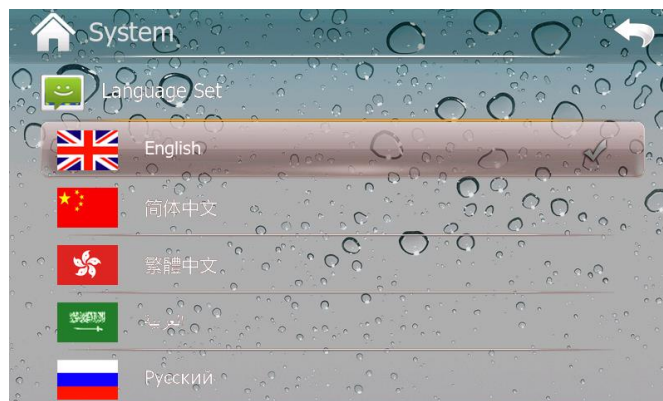
(GPS Sistema: config. horas)

◆ Linguagem

Esta função é usada para configurar a linguagem. Selecione a linguagem, pressione o botão “voltar” para retornar ao menu. A língua escolhida será definida para o aparelho.

Atualmente apenas 14 línguas são suportadas (Chinês simplificado, Chinês tradicional, Inglês, Turquês entre outros.)

Assim como a interface mostra:

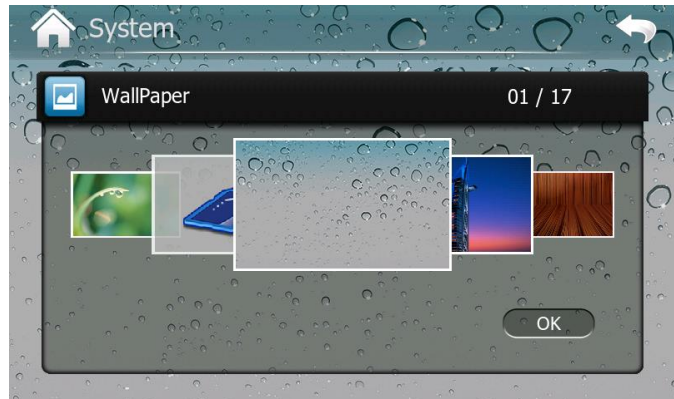


(GPS system: Language setting)

◆ Papel de parede

Esta função é usada para configurar o papel de parede. Arrastando para a direita ou para esquerda, você pode selecionar a imagem designada. Depois de selecionar a imagem, pressione o botão OK, o papel de parede será alterado.

Como a interface mostra:



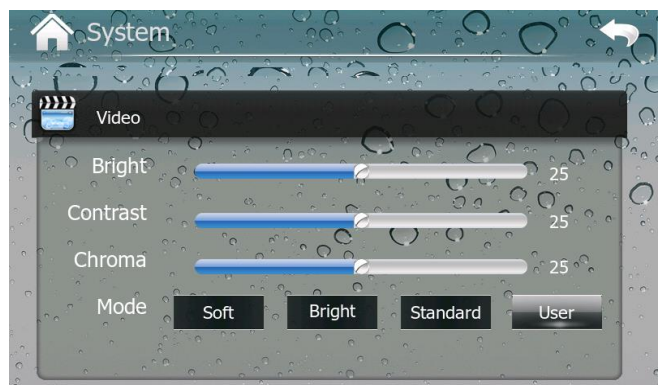
(GPS Sistema: Config. papel de parede)

◆ Vídeo

Esta função é usada para ajustar o brilho, contraste e cor do display, outras 4 opções padrões estão disponíveis. Como a imagem mostra:



(Sistema: config. vídeo)



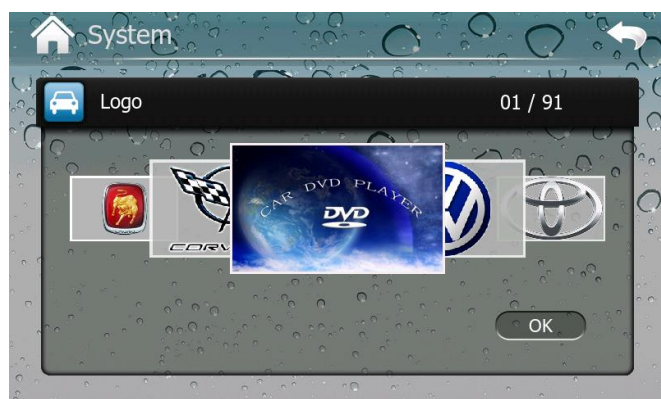
(GPS Sistema: config. video)

◆ Logo

Esta função é usada para alterar a inicialização, quando a tela de inicialização exibir e acessar o tempo de design do LOGO em espera.

Clique para inserir a senha "2268" na interface padrão do carro, rolando através da esquerda ou direita para selecionar o logotipo desejado.

Como a interface mostra:

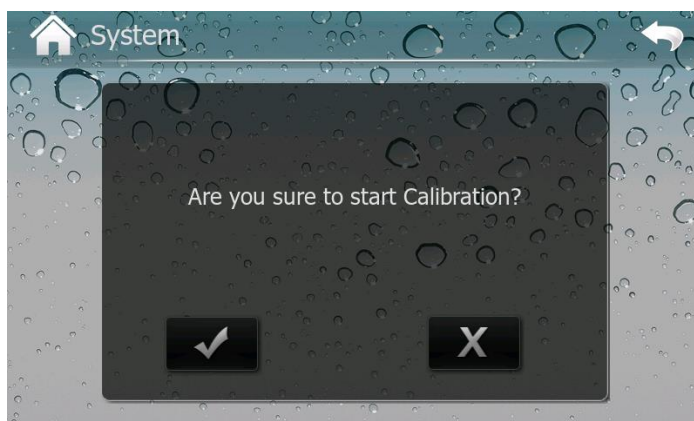


(GPS system: Logo setting)

◆ Calibrar

A função é usada para calibrar a tela. A caligrafia ou o toque na tela aparecem permitindo o uso de características de calibração.

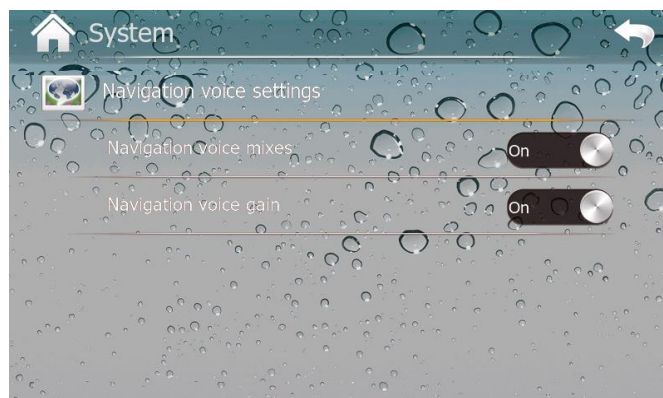
Como a interface mostra:



(GPS Sistema: config. calibração)

◆ Configuração de navegação por voz.

Essa função é usada para configurar a navegação por voz, basta ligar ou desligar os interruptores. Como a interface mostra:

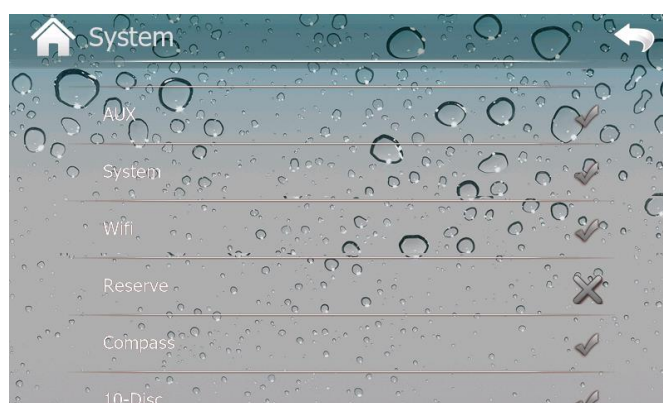
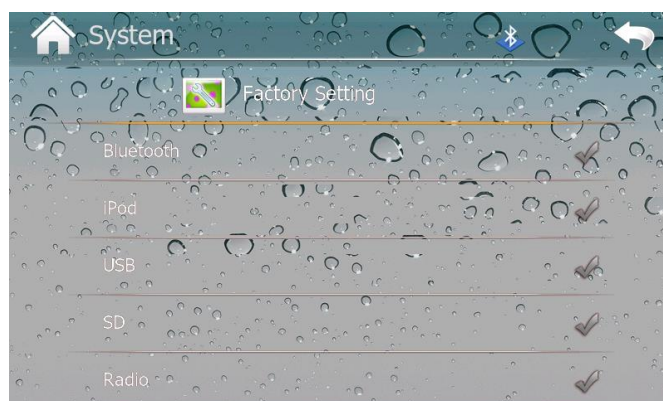


(GPS Sistema. Config. navegação por voz)

◆ Configurações de fábrica

Essa ferramenta é usada em fábricas para diferentes customizações, modelos fazem mudanças diferentes na configuração. Você pode aumentar ou diminuir o número de funções nos ícones da interface, permitindo um certo grau de diferenciação.

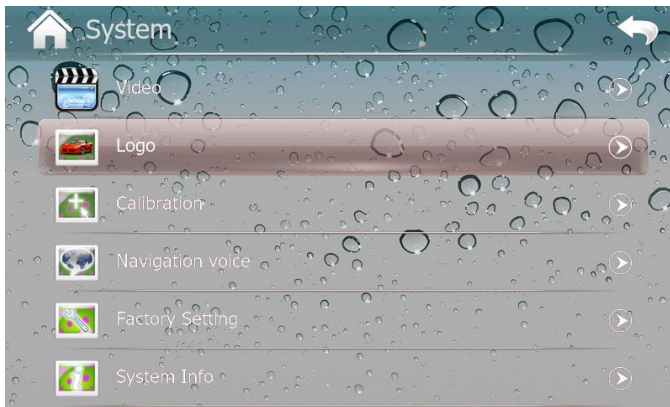
Depois de inserir a senha 2688 , abrirá a interface abaixo:



(GPS Sistema: config. de fábrica)

◆ Informações de sistema

Esta função é usada para a versão atual do sistema e suas informações. Como interface mostra:



(GPS system: System information)

■ **Bluetooth**

Clique no ícone Bluetooth e insira a senha “0000” para entrar na interface do bluetooth. Existem 4 funções na interface bluetooth, nomeadas: teclado de discagem bluetooth, agenda bluetooth, registro de chamadas bluetooth, músicas bluetooth. A seguir as descrições de todas as funções:

◆ Teclado de discagem bluetooth


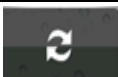


O Bluetooth é principalmente usado para discagem de telefones (receber ou fazer chamadas). O interface principal se assemelha ao teclado telefônico. A seguir temos a interface principal com funções e ícones:


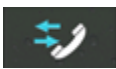



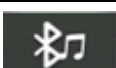


(system: Bluetooth dial pad)



(GPS system: Bluetooth dial pad)

	Voltar entrada digital	
	Discagem rápida	
	Conectar/desconectar	
	Interface do teclado	Interface do celular

	Agenda de contatos	interface para os contatos
	Histórico de chamadas	Switch to the call history screen
	Atender	
	Desligar	
	Mudar som	Voz de Bluetooth e celular
	Interface Bluetooth músicas	

◆ Agenda bluetooth

Através do Bluetooth, você poderá fazer o download de sua agenda para o aparelho. Depois poderá usar os recursos do aparelho para fazer buscas dos seus contatos ou realizar chamadas.

Uma vez selecionados os contatos desejados, você poderá realizar chamadas apenas discando os números.





Interface de agenda mostrada abaixo:



(system: Bluetooth phonebook)



(GPS system: Bluetooth phonebook)

	Deletar registro de chamadas
	Importar agenda
	Deletar registro de agenda
	Pesquisar

◆ Registro de chamadas bluetooth

O software do Bluetooth gravará as operações do telefone, discagem de chamadas, recebimento de chamadas, chamadas perdidas entre outros. Os registro podem ser gerenciados. Registro de chamadas e funcionalidades descritas a diante:



(GPS system:Bluetooth phone records)

	Registro de chamadas discadas
	Registro de chamadas perdidas
	Registro de Ligações recebidas
	Excluir registro da lista telefônica

◆ Bluetooth Músicas



(GPS system:Bluetooth Music)

■ Radio

Ouçã estações de rádios FM e modulação de amplitude AM, Suporte de busca automática de rádios, salve estações de rádio manualmente durante as buscas, você poderá salvar até 18 estações FM e 12 estações AM.

Interface de Rádio a seguir:



(system: Radio)



(GPS system: Radio)

Interface num total de 6 partes, nomeadas por uma barra de títulos, A frequência de discagem FM, barra de rádio armazenada, status display ST, barra de botões. Cada função como segue exemplo:

Regulagem de frequência: Ao deslizar, você pode mudar a frequência atual. Estações armazenadas: pressione brevemente para mudar a frequência atual para uma frequência predefinida. Pressão longa irá substituir a frequência atual para a frequência original.

Barra de botões: Existem 6 botões acima. Respectivamente,

:

	Banda
	Interruptor stereo
	Distância de comutação
	Tuning
	Trocar para direita
	Trocar para esquerda
	Digite as configurações de som
	Mudo
	Pesquisar rádio

■ Navigation path

Caminho de navegação é usado para selecionar o software de navegação. Primeira cópia do software do mapa de navegação no slot do cartão SD do GPS dentro. Então você pode usar esta função para selecionar o software do mapa de navegação.

Interface como mostrado:.



(GPS system: Navigation path)

■ Navegação

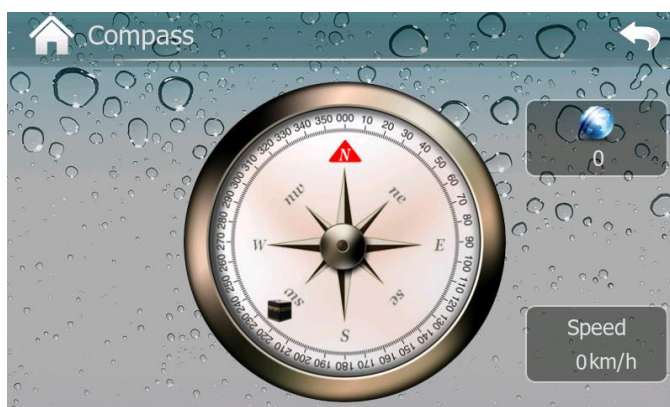
Digite o software de mapa padrão, você deve observar que antes de entrar na navegação, precisamos configurar o caminho de navegação. Caso contrário, configure o caminho de navegação, então ele entra automaticamente no caminho de navegação.

Métodos específicos de operação do software de navegação, consulte o manual do software de navegação.

■ Bússola

Bússola é usada para exibir a direção atual e velocidade do carro à frente.

Função como mostra abaixo:



(GPS system: Compass)

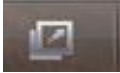
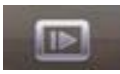
■ Visualização da imagem

Esta função é procurar imagens em SD. Além da navegação, há função de zoom, rotação e apresentação de slides. Além disso, você também pode definir a imagem como o plano de fundo. Interface e descrição das teclas de função como mostrado:



(GPS system: Picture Preview)

	É definido como a imagem de plano de fundo
	Imagem anterior
	Imagem seguinte
	Leia o conteúdo do cartão de memória
	Rotação no sentido anti-horário 90°
	No sentido horário 90°
	Função de zoom IN
	Função de zoom OUT

	Restaurar o tamanho da imagem
	Slideshow

■ USB e SD

Quando você insere um cartão USB ou SD ou insira um disco ou na tela principal, clique no ícone apropriado para entrar na interface do usuário USB (ou SD), procure e jogue automaticamente o cartão USB e SD, o disco dentro os arquivos de música. Se você clicar no ícone USB (ou SD) e no equipamento real não relacionado, você será solicitado que nenhum desses equipamentos;

■ Vista frontal

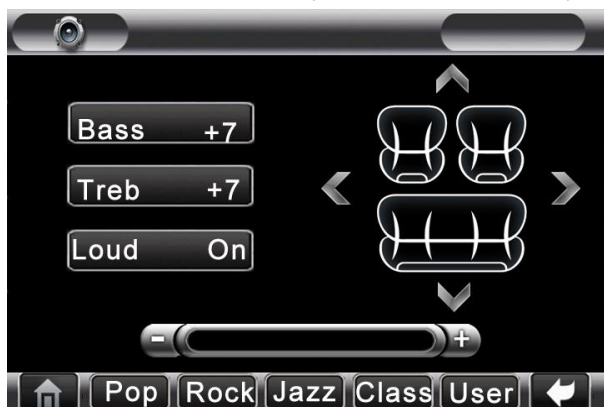
Na tela principal, clique na frente, depois entre na tela da frente; Clique no canto superior direito para retornar para retornar à interface principal.

■ Configurações de Som

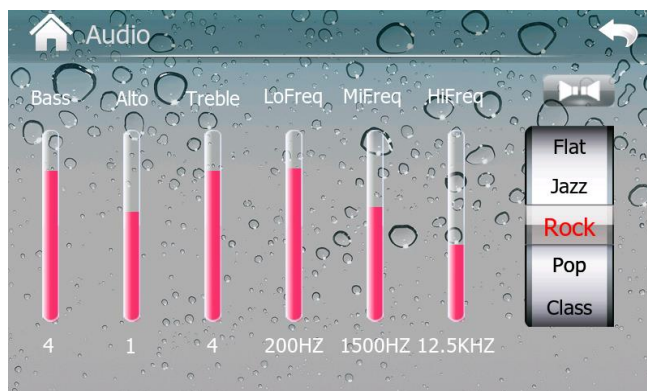
As configurações de som são usadas para configurar os alto-falantes de, configurações de balanço e volume.

Área de som, atualmente tem som predefinido como: clássico, rock, pop, jazz e acústico. Saída de alto-falante, pode ser fornecido em torno do equilíbrio entre direita e esquerda.

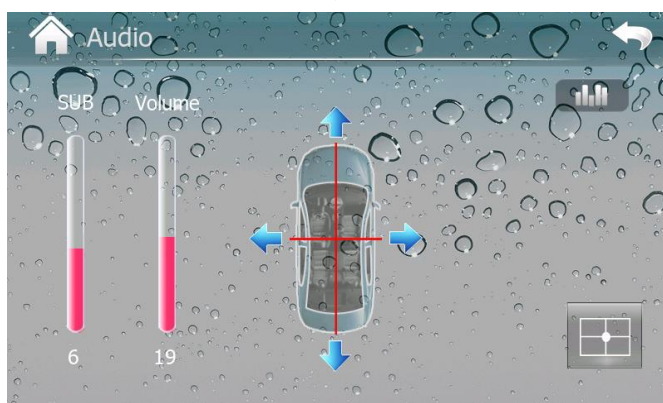
Reiniciar, defina a opção de reinicialização.



(system: Sound setting)



(GPS system: Sound setting)



(GPS system: Sound setting)

■ Calendário

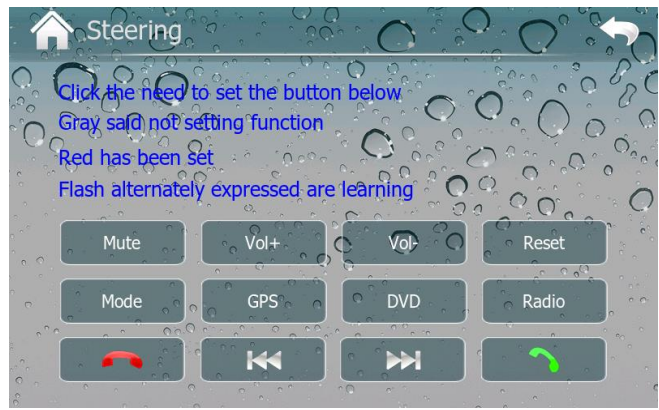
Clicando na interface principal, entre em calendário. Você pode verificar a data de exibição do calendário de 1970 a 2079, e a semana.



(GPS system: Calendar)



(system: Steering Control)



(GPS system: Steering Control)

■ Outras características

O sistema também integra uma série de ferramentas comumente usadas. Como calculadoras, jogos, ferramentas dial-up. Sua função é muito simples e, portanto, não é descrita.