

Operação básica do programa

Esta seção fornece uma descrição da operação básica do programa KDS 2.0.

Introdução do da Tela Principal





Menu Superior



1 Login

Para usar o KDS 2.0, é possível fazer login através da conta GSW. Se você não fizer login, isso pode restringir algumas das funções.

	Status de logout
	Status de login * É possível editar seu perfil. (Configuração -> Perfil do Usuário)

Iniciar sessão

Algumas características ficam indisponíveis quando a sessão está encerrada.
Use após o início de sessão.





 Guardar ID Manter a sessão iniciada por 7 dias

[Esqueceu-se da sua ID/palavra-passe?](#)

- É possível aplicar as opções Salvar ID e Manter o status de login (7 dias).
- Se perder a sua conta, pode pesquisar sua conta através do link GSW.

2 Atualização da Internet







É possível atualizar as informações mais recentes sobre o KDS 2.0 através da função Atualização da Internet (a Atualização da Internet é suportada no ambiente online).

	Último status da versão do KDS 2.0
	Baixar a data a ser atualizada do servidor
	Notificação sobre uma nova atualização
	Falha ao se conectar ao servidor

3 Indicação de Status da Conexão do Módulo


Indica o status da conexão de fio/sem fio do tablet PC e do módulo de comunicação.

A conexão do módulo pode ser realizada através do item Configuração/Gerenciador de Dispositivos.

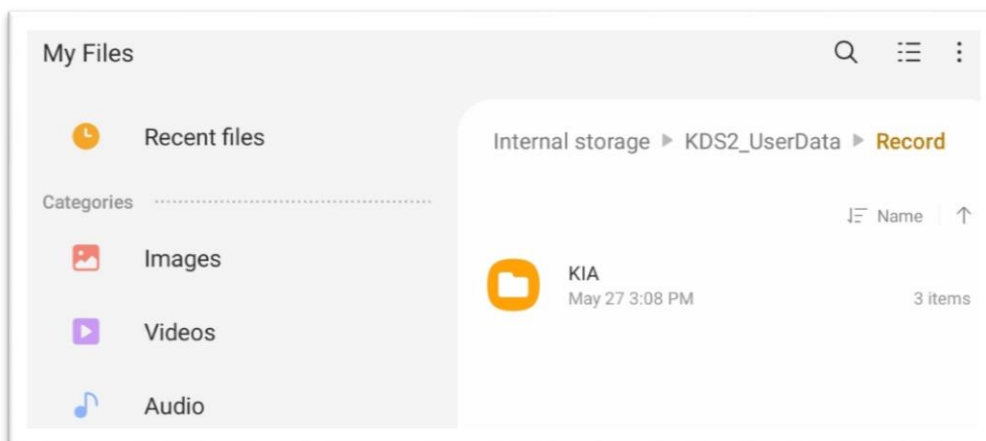
	Módulo VCI II não está conectado.
	Pesquisando módulo VCI II.
	VCI II ↔ O tablet está diretamente conectado ao wi-fi.
	VCI II ↔ O tablet está conectado a um Bluetooth.
	VCI II ↔ O tablet está conectado a um USB.
	GDS VCI ↔ O tablet está conectado a um USB.

4 Tela de captura

É possível capturar a tela atual do KDS 2.0 e salvá-la como um arquivo de imagem.

	Salve-o como um arquivo de imagem tocando no botão de captura.
---	--

- Os dados capturados são salvos no caminho de “KDS2_UserData/Record”

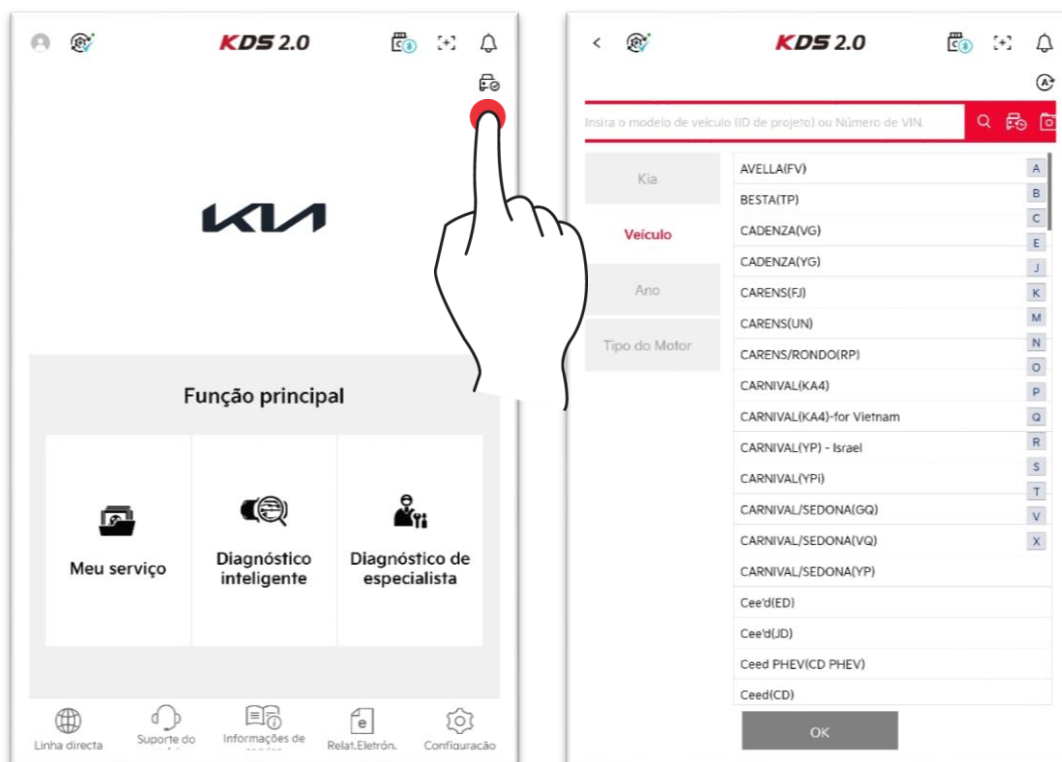


5 Notificação

É possível verificar o histórico de atualizações do KDS 2.0 e o histórico de comunicações de serviço. (suportado em ambiente online)

Seleção de Veículos

O KDS 2.0 está configurado para permitir o acesso ao diagnóstico e informações sobre o tipo de veículo selecionado.



	<p>Selecione um modelo de veículo lendo o VIN do veículo automaticamente (Auto VIN)</p> <p>* Isso requer conexão do módulo de diagnóstico.</p>
	<p>Selecione um tipo de veículo através da palavra de pesquisa inserida ou digitando UM VIN de 6 dígitos.</p>
	<p>Indique os modelos de veículos selecionados anteriormente como uma lista.</p>
	<p>Selecione um tipo de veículo capturando o código de barras do veículo.</p>

Menu inferior



1 Linha directa

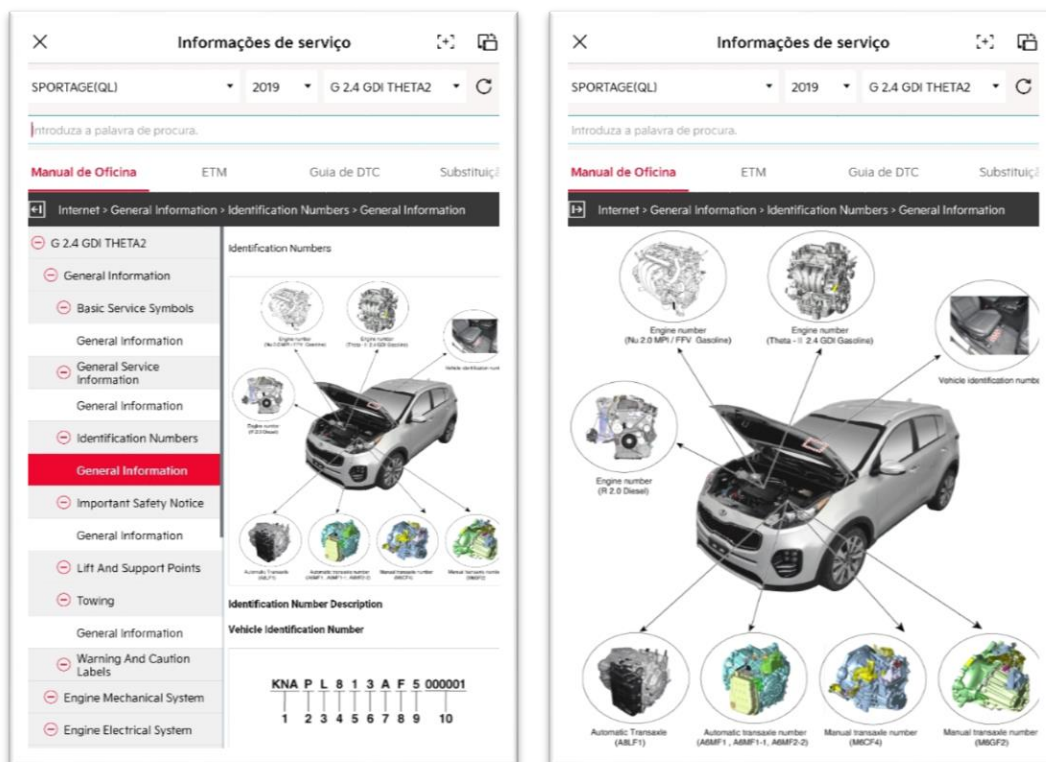
Permite a conexão com o site GSW.

2 Suporte do usuário

Permite a conexão com o site de perguntas frequentes fornecido pelo GIT. Além disso, o menu "Perguntas Frequentes" pode fornecer ao usuário orientações sobre o uso do KDS 2.0 ou software.

3 Informações de serviço

É possível visualizar um manual de manutenção para o tipo de veículo/ano do modelo/motor selecionado. (Manual da Loja, ETM, Guia DTC, etc.)



4 e-Report

Esta função salva o histórico do diagnóstico realizado através do problema do número do diagnóstico no servidor e pesquisa o histórico do diagnóstico.

5 Configuração

É possível verificar e alterar o ambiente configurado no KDS 2.0.

Informações da versão	É possível verificar a versão do KDS 2.0.
Gerenciador de dispositivos	É possível verificar o status da conexão com o módulo de comunicação e prosseguir com a atualização do firmware.
Perfil de usuário	É possível configurar o perfil de usuário logado.
VIN Automático	É possível mudar a função VIN Automático para LIGADO/DESLIGADO.
Nº de Diagnóstico	É possível configurar a configuração para emitir o nº. De diagnóstico
Servidor	É possível verificar GSW e atualizar a URL do servidor.
Unidade	É possível configurar a unidade de dados.
Idioma	É possível configurar o idioma a ser usado.

Método de Configuração VIN Automático

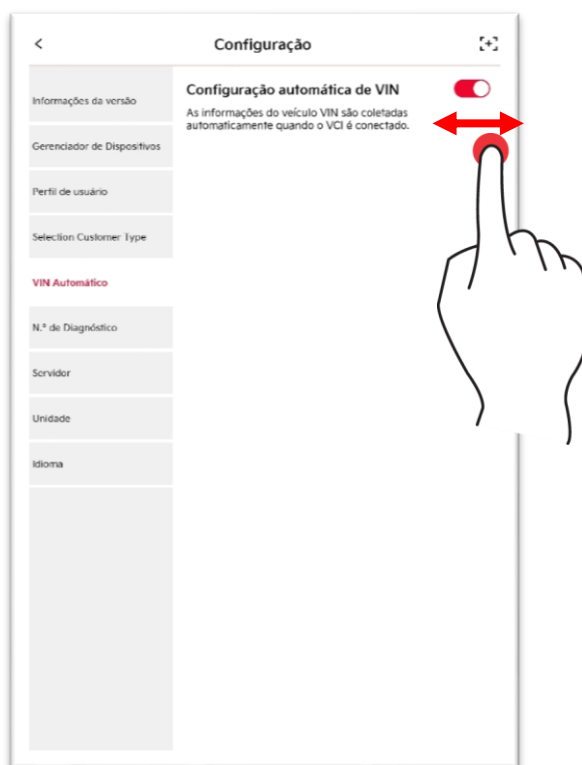
É possível mudar a função VIN Automático para LIGADO/DESLIGADO pressionando o botão para esquerda/direita.

Se o VIN Automático estiver LIGADO, você pode carregar o VIN no veículo automaticamente.

*A configuração padrão é LIGADO.

<Use Example>

1. Conecte o VCI II ao veículo.
2. Realize o emparelhamento do VCI II ↔ KDS2.0.
3. O modelo de veículo é selecionado automaticamente lendo o VIN do veículo, que está conectado ao VCI II.

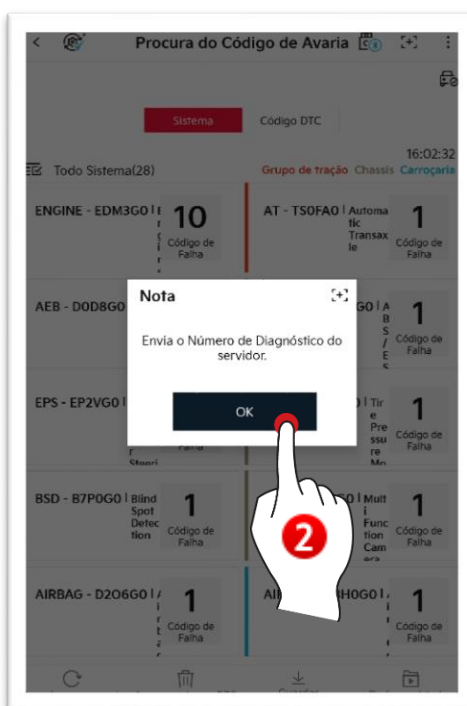


Como enviar e-Report através do N° Diagnóstico

1. Após o diagnóstico, selecione o ícone na parte superior.

2. Histórico de diagnóstico será enviado.

* O histórico de transferências pode ser pesquisado em Diagnóstico de Especialistas - >e-Report.



Relat.Eletrón.

Estadísticas de caso de relatório eletrônico

Relat.Eletrón.

eReport Case List

WV	Model	Year	Region	Case	Time	Case	Time
800000	800000	2014	01	000000	000000	000000	000000
800001	800001	2014	01	000001	000001	000001	000001
800002	800002	2014	01	000002	000002	000002	000002
800003	800003	2014	01	000003	000003	000003	000003
800004	800004	2014	01	000004	000004	000004	000004
800005	800005	2014	01	000005	000005	000005	000005
800006	800006	2014	01	000006	000006	000006	000006
800007	800007	2014	01	000007	000007	000007	000007
800008	800008	2014	01	000008	000008	000008	000008
800009	800009	2014	01	000009	000009	000009	000009
800010	800010	2014	01	000010	000010	000010	000010
800011	800011	2014	01	000011	000011	000011	000011
800012	800012	2014	01	000012	000012	000012	000012
800013	800013	2014	01	000013	000013	000013	000013
800014	800014	2014	01	000014	000014	000014	000014
800015	800015	2014	01	000015	000015	000015	000015
800016	800016	2014	01	000016	000016	000016	000016
800017	800017	2014	01	000017	000017	000017	000017
800018	800018	2014	01	000018	000018	000018	000018
800019	800019	2014	01	000019	000019	000019	000019
800020	800020	2014	01	000020	000020	000020	000020
800021	800021	2014	01	000021	000021	000021	000021
800022	800022	2014	01	000022	000022	000022	000022
800023	800023	2014	01	000023	000023	000023	000023
800024	800024	2014	01	000024	000024	000024	000024
800025	800025	2014	01	000025	000025	000025	000025
800026	800026	2014	01	000026	000026	000026	000026
800027	800027	2014	01	000027	000027	000027	000027
800028	800028	2014	01	000028	000028	000028	000028
800029	800029	2014	01	000029	000029	000029	000029
800030	800030	2014	01	000030	000030	000030	000030