



# ATIVAR OS SERVIÇOS CONECTADOS LIGADOS À NAVEGAÇÃO CONECTADA 3D E PARAMETRIZAR AS ZONAS DE PERIGO / SPEEDCAM

## 1. VEÍCULO SEM CAIXA TELEMÁTICA AUTÓNOMA (BTA) E COM SISTEMA NAC V2

### Condições iniciais:

- Veículo sem BTA (ausência de botões SOS & Assistance)
- Smartphone do cliente
- Veículo com o motor ligado
- Aguardar pelo fim do carregamento do touchscreen (2 min máximo)
- Encontrar-se numa zona coberta por rede telefónica
- Confirmação de subscrição impressa ou declaração de entrega realizada (segundo o país).

Cliente + Instalação  
na viatura



**10 MIN**

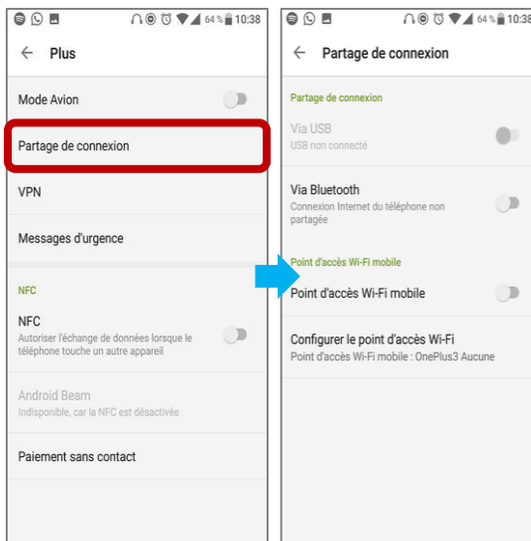
Para aproveitar os serviços de navegação conectada (tráfego em tempo real, meteorologia, parques de estacionamento, estações de serviço, POI, zonas de perigo) numa viatura não equipada com caixa telemática autónoma (BTA), **é necessário emparelhar um Smartphone que partilhe a sua conexão à Internet** (modo modem).

**A partilha de conexão do smartphone do cliente deve estar ativada.**

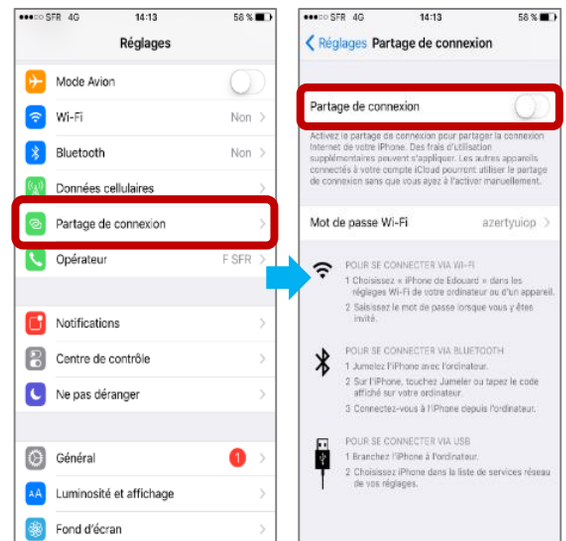
Para o fazer, deve ir aos parâmetros/configurações do smartphone e ativar o modo:

Partilha de conexão/Hotspot > Wi-Fi/ponto de acesso mobile/tethering.

### ANDROID (Samsung, Huawei ...)



### iOS (Apple)



Selecionar a seguir o modo de conexão desejado: Wifi / Bluetooth



**O smartphone do cliente partilha a sua conexão rede, deve agora emparelhar com o veículo.**



Cliente + Instalação  
na viatura



**10 MIN**

## ESCOLHA Nº1: MODO DE EMPARELHAR POR BLUETOOTH

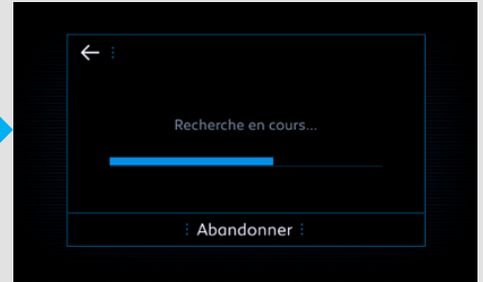
### Etapa 1:

Entrar no menu «Telefone», depois clicar em «Conectar telefone».



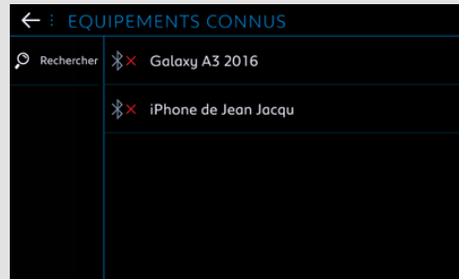
### Etapa 2:

O sistema de pesquisa apresenta os aparelhos disponíveis.



### Etapa 3:

Selecionar o smartphone do cliente na lista.



### Etapa 4:

Aceitar a conexão entre o veículo e o smartphone (preencher o código de emparelhamento se necessário).



### Etapa 5:

Selecionar «Dados internet mobile» para partilhar a conexão internet do smartphone com o veículo e validar clicando em OK.



**O telefone do cliente está emparelhado com o veículo, passar ao capítulo 2.**



Cliente + Instalação  
na viatura



**10 MIN**

## ESCOLHA Nº2 : MODO DE EMPARELHAMENTO POR WI-FI

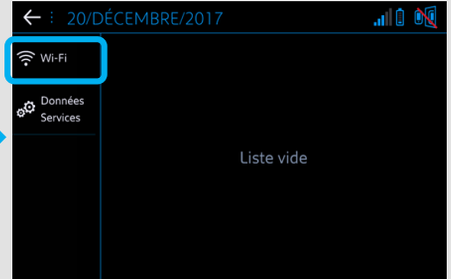
### Etapa 1:

Clicar no icone aqui assinalado.



### Etapa 2:

Clicar em Wi-Fi.



### Etapa 3:

Se o smartphone não aparecer na lista, clicar na seta circular para atualizar.



### Etapa 4:

Selecionar o smartphone do cliente.



### Etapa 5:

A password Wi-Fi registada no smartphone do cliente deve ser preenchida para finalizar o processo.



**O telefone do cliente está emparelhado com o veículo, passar ao capítulo 2.**



Cliente + Instalação na viatura



**10 MIN**

## 2. VEÍCULO COM CAIXA TELEMÁTICA AUTÓNOMA (BTA) E COM SISTEMA NAC V2

### Condições iniciais:

- Veículo com BTA (presença dos botões SOS & Assistance), ou sem BTA mas com smartphone Cliente emparelhado
- Veículo com o motor ligado
- Aguardar pelo fim do carregamento do touchscreen (2 min máximo)
- Encontrar-se numa zona coberta por rede telefónica
- Confirmação de subscrição impressa ou declaração de entrega realizada (segundo o país).

### Etapa 1:

Clicar no botão de regulações e selecionar um perfil utilizador.



### Etapa 2:

Entrar em navegação e clicar em «Menu».



### Etapa 3:

Clicar em «Regulações».



### Etapa 4:

Selecionar o menu «Mapa» e depois clicar em «Autorizar o envio de informações».





Cliente + Instalação na viatura

 **10 MIN**

Se Opção Zonas de Perigo / SpeedCam subscrita

### Etapa 4 bis:

Selecionar «Autorizar a declaração de zonas de perigo».



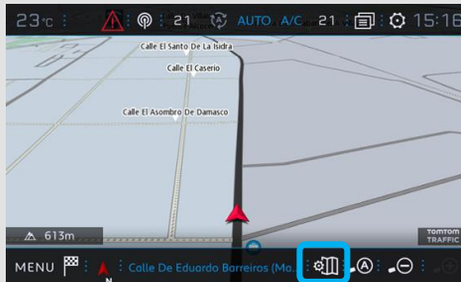
### Etapa 4 ter:

A seguir, no menu «Alertas», alterar «Alertar para zonas de risco» para ON. Clicar depois no icone «triângulo» para parametrizar os alertas.



### Etapa 5:

Clicar no icone seguinte.



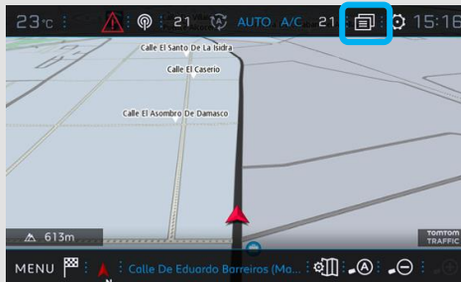
### Etapa 6:

Selecionar os serviços que o cliente quer ver apresentados.



### Etapa 7:

Clicar no icone seguinte.





Cliente + Instalação  
na viatura



## Etapa 8:

Clicar em «Dados Serviços».



## Etapa 9:

Clicar no globo. Depois de alguns segundos, o statuto passa para «Ativado».



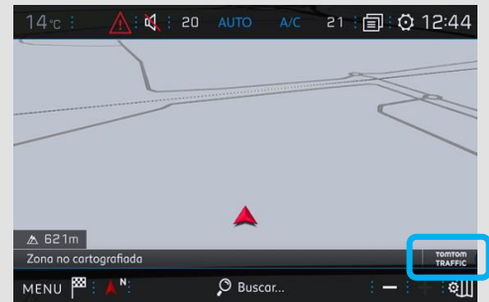
## Etapa 10:

Ao fim de um minuto, sob reserva de cobertura de rede, os serviços conectados ficam «Disponíveis».



## Etapa 11:

Entrar em navegação, o logo TomTom Traffic aparece.



## Em caso de não-funcionamento:

- Sem BTA: verificar a partilha de conexão do Smartphone do cliente.
- Com BTA: Clicar duas vezes no botão SOS & Assistance durante 10 segundos, esperar 2 minutos, depois passar à etapa nº7.
- Se o problema persistir, contactar o Helpdesk.

