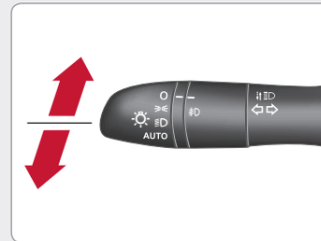


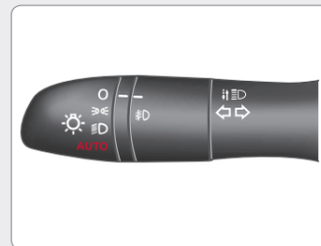
## SINAL DE MUDANÇA DE FAIXA\*

Acione levemente a alavanca para cima ou para baixo, sem reter a alavanca. Os indicadores de direção piscarão três vezes.



## ACENDIMENTO INTELIGENTE DOS FARÓIS\*

O sistema do acendimento inteligente dos faróis\* permite que os faróis sejam ligados e desligados automaticamente. Para acionar o sistema do acendimento inteligente dos faróis\*, gire o interruptor do farol para a posição **AUTO**.



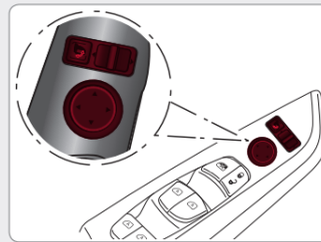
Quando o veículo for estacionado em um ambiente escuro o sistema permite que os faróis permaneçam acesos por um período de tempo, após o desligamento do veículo e a saída dos passageiros.

A sensibilidade do sistema do acendimento inteligente dos faróis\*, e o tempo de atraso no desligamento da luz podem ser ajustados pelo display de informações Tipo A\*.

## AJUSTE DOS ESPELHOS EXTERNOS\*

Movimente o interruptor retangular para a direita ou para a esquerda para selecionar o espelho direito ou esquerdo.

Com o botão de partida\* na posição ACC ou ON, ajuste cada espelho de acordo com a posição desejada, utilizando o interruptor redondo.



Pressione o botão **▶** para rebater os espelhos retrovisores externos eletricamente\*.

A função de rebatimento automático dos retrovisores externos pode ser ajustada pelo display de informações Tipo A\*.

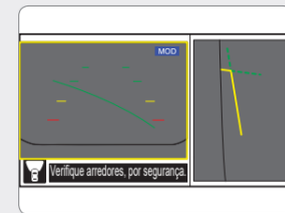
## FECHAMENTO AUTOMÁTICO DOS VIDROS\*

### VIDROS EQUIPADOS COM OPERAÇÃO AUTOMÁTICA (SE EQUIPADO)

A chave inteligente\* permite a abertura simultânea dos vidros equipados com operação automática.

- Para abrir os vidros, pressione o botão **🔓** na chave inteligente\* por mais de 3 segundos após o destravamento de todas as portas.
- Para fechar os vidros, pressione o botão **🔒** na chave inteligente\* por mais de 3 segundos após o travamento de todas as portas.

## DETECÇÃO DE OBJETOS EM MOVIMENTO (MOD)\*



Quando o sistema MOD\* detecta objetos em movimento próximo ao veículo, um alerta sonoro é ouvido e um quadro amarelo, na vista onde o objeto foi detectado, é exibido na tela. O ícone MOD azul é exibido na visualização onde o sistema MOD\* estiver operante e cinza onde estiver inoperante. Se o sistema MOD\* for desligado, o ícone MOD não será exibido. O sistema MOD\* é ativado quando a alavanca seletora estiver na posição R (Ré) ou quando a tecla CÂMERA for acionada a uma velocidade inferior a 10 km/h.

### NOTA:

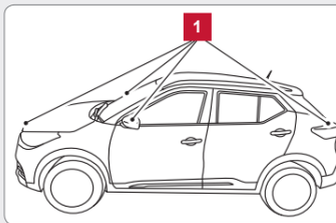
- O sistema MOD\* não alertará sobre objetos em movimento pela vista lateral dianteira do veículo.
- O sistema MOD\* não funcionará se a porta traseira estiver aberta, se os espelhos retrovisores externos estiverem se abrindo, fechando ou fechados, ou se as portas estiverem abertas.
- O sistema MOD\* pode ser ligado/desligado pelo display de informações Tipo A\*.

**NOTA:** Para mais informações sobre os sistemas e suas limitações, consulte o Manual do Proprietário.

**ATENÇÃO:** ESTE SISTEMA É SOMENTE UM ACESSÓRIO DE AUXÍLIO PARA A CONDUÇÃO, NÃO SUBSTITUI A CAUTELA DO MOTORISTA E OS PROCEDIMENTOS ADEQUADOS DE CONDUÇÃO DO VEÍCULO.

## CÂMERA 360° INTELIGENTE\*

Para exibir múltiplas visualizações, o sistema da Câmera 360° Inteligente\* usa câmeras localizadas na grade dianteira, nos retrovisores externos e uma câmera acima da placa de licença traseira do veículo **1**.



Com o botão de partida\* em ON, a Câmera 360° Inteligente\* exibe uma quantidade diferente de divisões na tela conforme a posição da alavanca seletora R (Ré), P (Park)\*, D (Drive) ou N (Neutro). Pressione a tecla CÂMERA para selecionar as vistas disponíveis. A tela exibida pela Câmera 360° Inteligente\* irá retornar automaticamente à tela anterior 3 minutos após a tecla CÂMERA ser acionada com a alavanca seletora em outra posição que não a R (Ré).

### NOTA:

- A distância dos objetos exibida na tela difere da distância real.
- A Câmera 360°\* é um acessório de auxílio para o motorista, mas não um substituto para manobrar ou estacionar o veículo em marcha a ré.
- Para mais informações sobre este sistema e suas limitações, consulte o Manual do Proprietário.

## ALERTA DE COLISÃO E ASSISTENTE DE FRENAGEM (FEB)\*



**ATENÇÃO:** ESTE SISTEMA É SOMENTE UM ACESSÓRIO DE AUXÍLIO PARA A CONDUÇÃO, NÃO SUBSTITUI A CAUTELA DO MOTORISTA E OS PROCEDIMENTOS ADEQUADOS DE CONDUÇÃO SEGURA DO VEÍCULO. O SISTEMA PODE NÃO FUNCIONAR EM ALGUMAS SITUAÇÕES.

Ao detectar o risco de uma possível colisão frontal, o sistema emite um alerta visual no display **1** e um alerta sonoro. Após este alerta:

- se o motorista aplicar o freio rápida e forçadamente e o sistema FEB\* detectar que ainda há risco de uma colisão frontal, o sistema automaticamente aumentará a força aplicada ao freio;
  - se o motorista não acionar o freio, o sistema FEB\* emitirá um segundo alerta visual no display (vermelho) **2** e um alerta sonoro e automaticamente aplicará frenagem parcial.
- Se o risco de colisão for iminente, o sistema automaticamente aplicará frenagem forçada.

O sistema de alerta inteligente de colisão e assistente de frenagem (FEB)\* é automaticamente ativado ao dar partida ao motor e pode ser desativado através do menu de configurações do display de informações Tipo A\*.

A luz indicadora (laranja) **🚗** se acende no painel quando o sistema está indisponível. Consulte o Manual de Proprietário para mais informações.

## TRANSMISSÃO CVT\*

### MUDANÇA DE MARCHA

Pressione o pedal de freio e o botão **A** para engatar P (Park)\*, R (Ré) ou de D (Drive) para L (Low). Todas as demais posições poderão ser selecionadas sem que o botão seja pressionado.

**P** Estacionar ou dar a partida

**R** Marcha a ré

**N** Neutro

**D** Deslocamento normal à frente

**L** Use essa posição somente quando for necessário para aplicar o freio-motor ao máximo, em declives acentuados, subindo aclives íngremes e quando se aproximar de curvas fechadas.

**B** Botão SPORT:

- ▶ OFF: Para condições normais de condução e economia de combustível.
- ▶ ON: Ao dirigir em longos aclives ou declives, onde o freio-motor é necessário, ou para aumentar a potência da aceleração, pressione o interruptor uma vez.

**C** Tampa de liberação da trava da alavanca seletora de marchas

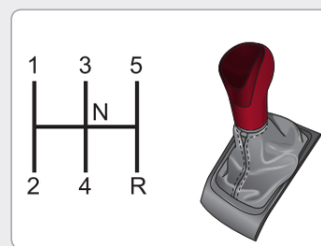
**NOTA:** Acione o freio de estacionamento antes que a alavanca seletora seja movida para a posição P (Park)\* e enquanto o motor não estiver funcionando. Caso estas instruções não sejam observadas, o veículo poderá mover-se inesperadamente ou ficar descontrolado, resultando em ferimentos graves ou danos ao veículo.



## TRANSMISSÃO MANUAL\*

Para assegurar uma mudança suave de marchas, pressione completamente o pedal da embreagem antes de mover a alavanca seletora de marchas.

**NOTA:** Para engatar a marcha a ré, pare totalmente o veículo, pressione completamente o pedal da embreagem, coloque a alavanca na posição N, e em seguida, mova a alavanca em direção à posição R. Caso este procedimento não seja seguido, o motorista poderá causar danos à transmissão.



## CONTROLE DO CHASSI\*



As funções Controle Inteligente em curvas e Controle Inteligente de freio-motor auxiliam no controle da trajetória do veículo. Podem ser ligadas/desligadas pelo display de informações Tipo A\*.

A função Estabilizador Inteligente de carroceria auxilia no controle do movimento da carroceria aumentando o conforto ao passar sobre estradas onduladas. A função apresenta o efeito em velocidade superior a 40 km/h. Pode ser desligada ao pressionar o interruptor VDC OFF\*.

**NOTA:** Você poderá ouvir um ruído, sentir uma leve desaceleração do veículo ou uma pulsação no pedal do freio durante a operação das funções do Controle do Chassi\*. Isto indica o funcionamento normal do sistema.

## SISTEMA DE ILUMINAÇÃO "FOLLOW ME HOME"\*

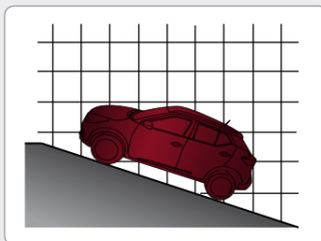
Após desligar o veículo puxe a alavanca do farol em sua direção uma vez. Os faróis serão ativados por aproximadamente 30 segundos e após este período ou se a ignição for acionada na posição ON serão desligados automaticamente. É possível aumentar o período de iluminação em até 2 minutos, puxando a alavanca do farol quatro vezes.

## ASSISTÊNCIA PARA PARTIDA EM SUBIDA (HSA)\*

O sistema manterá automaticamente os freios acionados, por no máximo 2 segundos, quando o veículo estiver parado em uma subida, nas seguintes condições:

- Quando a alavanca seletora de marchas estiver em alguma posição de marcha à frente ou marcha a ré.
- Quando o veículo estiver completamente parado em uma subida com o freio acionado.

**NOTA:** O sistema não funcionará quando a alavanca seletora de marchas estiver na posição N (Neutro) ou P (Park)\* ou em uma rua plana. Quando o sistema não está funcionando a luz de advertência do controle de estabilidade (VDC)\* se acende no painel de instrumentos.



KICKS

GUIA DE REFERÊNCIA RÁPIDO



## INSTRUMENTOS E LUZES DO PAINEL

Tipo A



Tipo B



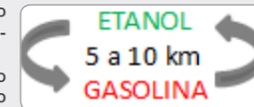
- Luz indicadora do sistema de aquecimento do combustível
- Luz de advertência da direção elétrica
- Luz indicadora da operação de partida do motor\*
- Luz indicadora do modo SPORT\*
- Luz de advertência do sistema de freio antitravamento (ABS)
- Luz de advertência do freio
- Luz de advertência da Chave Inteligente Nissan®\*
- Luz de advertência da pressão de óleo do motor
- Luz de advertência de carga da bateria
- Luz de advertência da seleção da posição P (Park)\*
- Luz indicadora de falha no motor (MIL)
- Luz indicadora do sistema de segurança
- Luzes de advertência/indicadoras de direção
- Luz de advertência de porta aberta\*
- Luz indicadora do farol alto (Tipo A\*)
- Luz indicadora do farol alto (Tipo B\*)
- Luz indicadora das lanternas e farol
- Luz de advertência do sistema de alerta inteligente de colisão e assistente de frenagem (FEB)\*
- Luz de advertência do air bag
- Luz de advertência do cinto de segurança
- Luz de advertência de alta temperatura\*
- Luz de advertência de nível de combustível baixo
- Indicador da posição do bocal de abastecimento
- Luz indicadora do farol de neblina dianteiro\*
- Indicador de posição de marcha\*
- Luz indicadora do controle de estabilidade de (VDC) OFF\*
- Luz de advertência do controle de estabilidade (VDC)\*
- Luz de advertência principal
- Gire o botão para alterar a luminosidade do painel, quando os faróis do veículo estiverem ligados. Pressione o botão para selecionar as opções de hodômetro. Mantenha pressionado para zerar os contadores.

Utilize os botões de controle no volante para navegar entre as funções do display.

- Tacômetro
- Informações do sistema de áudio
- Informações do sistema de navegação
- Economia de combustível
- Computador de bordo
- Rever avisos
- Definições personalizadas

## COMBUSTÍVEL

Logo após o reabastecimento, com a alteração da proporção da mistura de combustível, conduza o veículo ininterruptamente por mais de 5 km. Esta recomendação é importante para que o funcionamento do motor seja adequado ao combustível utilizado, possibilitando melhor eficiência do motor e do sistema de partida. Se o veículo parar por falta de combustível, recomenda-se o reabastecimento com a mesma proporção de combustível utilizado quando do último abastecimento.



## DICAS PARA ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL

- Acelere de forma suave, mantenha velocidades moderadas, evite frenagens e acelerações bruscas.
- Mantenha a manutenção periódica do veículo em dia, pneus calibrados com a pressão correta, alinhamento das rodas e direção.
- Abasteça em postos de confiança e com controle de qualidade.
- Não carregue peso desnecessário no veículo.
- O uso do ar-condicionado pode impactar em aumento do consumo de combustível. Use o ar-condicionado somente quando for necessário.
- Utilizando as dicas de economia de combustível acima, monitore o consumo médio no computador de bordo do veículo.

## COMPUTADOR DE BORDO (TIPO A)\*

- Quando o botão de partida\* estiver na posição ON, os modos do computador de bordo podem ser selecionados pelo menu inicial no display de informações Tipo A\*. Selecione "Comp. de Bordo" e pressione a tecla **OK** no volante de direção.
- Utilize as teclas **▲** ou **▼** para selecionar o item a ser zerado. Selecione SIM e pressione a tecla **OK**.



## COMPUTADOR DE BORDO (TIPO B)\*

Quando o interruptor de ignição\* estiver na posição ON, os modos do computador de bordo\* podem ser selecionados ao pressionar o interruptor localizado no velocímetro e o interruptor localizado no lado inferior esquerdo no painel de instrumentos.



## DANDO PARTIDA AO MOTOR

**NOTA: Este veículo está equipado com sistema de aquecimento de combustível para partida a frio. Em temperaturas baixas o sistema funciona automaticamente, aquecendo o combustível antes da partida quando o veículo for abastecido com etanol. Desta forma, o veículo não possui reservatório de gasolina do sistema de partida a frio. O tempo do processo de aquecimento do combustível poderá variar de 1 a 10 segundos, dependendo da temperatura do motor.**

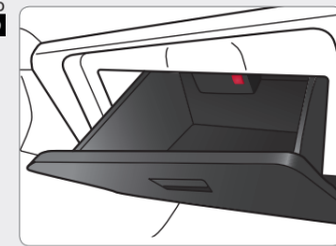
**CUIDADO: SE VOCÊ TENTAR DAR PARTIDA AO MOTOR ANTES DO AQUECIMENTO DO COMBUSTÍVEL, A LUZ INDICADORA IRÁ PISCAR E O MOTOR NÃO DARÁ A PARTIDA.**

1. Acione o freio de estacionamento.
2. Mova a alavanca seletora de marchas para:
  - [CVT]: P (park)\*. Pise no pedal do freio. Mantenha pressionado até a partida do motor.
  - [M/T]: N (neutro). Pressione o pedal da embreagem até o final do seu curso. Mantenha pressionado até a partida do motor.
3. Coloque o botão de partida\* ou o interruptor de ignição\* na posição ON.
  - Em condições de baixa temperatura e abastecimento com etanol, a luz indicadora do sistema de aquecimento do combustível se acende, indicando que o combustível está em fase de aquecimento.
4. Após finalizado o aquecimento do combustível, a luz indicadora se apagar. O motor está pronto para dar a partida.
5. **Modelos com chave inteligente\***: o sistema eletrônico controlará a partida do motor automaticamente. **Modelos com chave mecânica\***: acione o interruptor de ignição\* para a posição START.
6. Caso o motor não dê a partida, aguarde 10 segundos e repita os passos de 1 a 5.



## LUZ DO PORTA-LUVAS\*

A luz do porta-luvas é acionada juntamente com o acionamento dos faróis por meio das posições **LD** ou **DO** do interruptor dos faróis.



## I-KEY - CHAVE INTELIGENTE NISSAN®\*

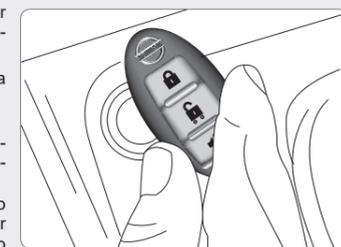
### TRAVAR E DESTRAVAR AS PORTAS

Você pode travar e destravar as portas sem tirar a chave do bolso. Pressione qualquer interruptor de solicitação na maçaneta da porta ao carregar a chave inteligente\*.

### DESCARGA DA BATERIA DA I-KEY – DANDO PARTIDA AO MOTOR

Se a bateria da Chave Inteligente Nissan®\* estiver descarregada, acione o motor de acordo com o seguinte procedimento:

1. Mova a alavanca seletora de marchas para a posição P (park)\*.
2. Pressione o pedal de freio firmemente.
3. Toque no botão de partida\* com a chave inteligente\*, conforme mostrado na figura, será emitido um alarme sonoro.
4. Pressione o botão de partida\* ao pressionar o pedal de freio dentro de 10 segundos após soar o alarme sonoro. O motor será acionado. Se o botão de partida\* for pressionado sem pressionar o pedal de freio, a posição do botão de partida\* irá alterar para ON.
5. O indicador de descarga da bateria da chave inteligente\* aparece no display de informações\* do veículo. Para desligar este indicador, toque no botão de partida\* com a chave inteligente\* novamente.



**NOTA: Substitua a bateria da Chave Inteligente Nissan®\* o mais rápido possível. Consulte "Substituição de bateria" no Manual do Proprietário.**

### CHAVE MECÂNICA

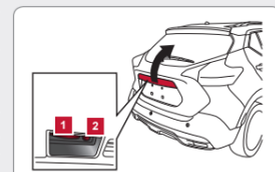
A chave inteligente\* contém uma chave mecânica. Para remover a chave mecânica, solte o botão de travamento na parte traseira da chave inteligente\*. Para instalar a chave mecânica, insira-a firmemente na chave inteligente\* até que o botão de travamento retorne para a posição de travamento. Utilize a chave mecânica para travar ou destravar a porta do motorista.

**NOTA: Sempre carregue a chave mecânica instalada na abertura da chave inteligente\*.**

## ABERTURA DA PORTA TRASEIRA

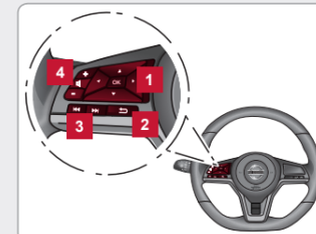
Para abrir a porta traseira, siga um dos seguintes procedimentos:

- Ao carregar a chave inteligente, pressione o interruptor de solicitação **1** na porta traseira, em seguida puxe a porta traseira para cima para abri-la.
- Ao carregar a chave inteligente, pressione o interruptor da trava elétrica **2** na porta traseira uma vez para destrancar a porta traseira e duas vezes para destrancar todas as portas. Pressione o interruptor de solicitação **1**, em seguida puxe a porta traseira para cima para abri-la.



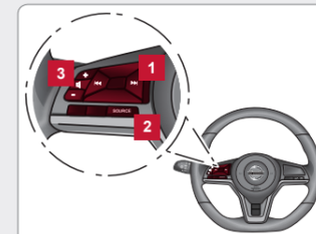
## INTERRUPTOR DO CONTROLE DE ÁUDIO NO VOLANTE (TIPO A)\*

1. Interruptor de controle do menu/tecla ok
2. Tecla **5** (voltar)
3. Teclas de busca/faixa
4. Interruptor de controle do volume



## INTERRUPTOR DO CONTROLE DE ÁUDIO NO VOLANTE (TIPO B)\*

1. Teclas de busca/faixa
2. Interruptor **SOURCE**
3. Interruptor de controle do volume



## ABERTURA DO CAPÔ DO MOTOR

Puxe a alavanca de liberação do capô do motor localizada abaixo do painel de instrumentos, lado do motorista; o capô irá saltar levemente.

