

Dirigindo com Segurança em Faixas de Pedestres

Em 2023, os pedestres representaram 20% das vidas perdidas em acidentes de trânsito em nossas estradas.¹ Ao permanecer atento e reduzir a velocidade, os motoristas podem diminuir significativamente os acidentes envolvendo pedestres e ciclistas ao compartilhar a via próxima a faixas de pedestres.

Conheça as Faixas de Pedestres

Embora os padrões de faixas de pedestres possam ser diferentes, todos eles têm o mesmo propósito para os motoristas: diminuir a velocidade e parar para permitir que as pessoas atravessem a rua com segurança.



Extensão da Calçada

Uma extensão de calçada estreita a via e amplia a calçada para dentro da rua. A menor distância de travessia e a redução da velocidade dos veículos aumentam a segurança dos pedestres.

Dentes de Tubarão

No mundo dos veículos grandes, os triângulos invertidos ou "dentes de tubarão" são usados para melhorar a visibilidade das faixas de pedestres à frente. Eles indicam onde os motoristas devem parar antes da faixa.

O *Safe Routes to School* (SRTS) é um programa financiado pelo governo federal e oferecido pelo Departamento de Transporte de Massachusetts. O programa visa aumentar a segurança na caminhada, no uso de bicicletas e outros meios de locomoção entre estudantes da rede pública do ensino fundamental e médio (K-12). Ele adota uma abordagem comunitária e colaborativa, conectando saúde e transporte. Saiba mais: www.mass.gov/safe-routes-to-school

¹Relatório Anual *WalkMassachusetts*: walkmass.org/fatal-pedestrian-crashes-in-ma-2023/

Respeite a Faixa de Pedestres



Essas placas instruem os motoristas a **REDUZIR A VELOCIDADE** e se preparar para parar! Essa sinalização alerta que pode haver pedestres à frente precisando atravessar.



Se você vir alguém esperando para atravessar a rua, pare completamente antes da faixa de pedestres. Dê um sinal, como um aceno de mão, para que a pessoa saiba que foi vista – **segurança é uma via de mão dupla!**

O que são aquelas luzes piscantes?

Algumas placas de travessia de pedestres incluem luzes piscantes para indicar a presença de alguém atravessando a rua.



É a Lei!



Em Massachusetts, um pedestre que usa a faixa de pedestres tem o direito de passagem. Os motoristas devem ceder a vez a qualquer pessoa que esteja atravessando a rua. Além disso, é ilegal ultrapassar um veículo que parou para permitir que alguém atravesse em uma faixa de pedestres.²

Dicas para Motoristas

Obedeça o limite de velocidade. Reduzir a velocidade não apenas diminui o risco de ferimentos em caso de acidente, mas também melhora seu campo de visão.

Se estiver escuro, redobre a atenção! Com o pôr do sol ou em dias nublados, fique ainda mais atento em áreas com muitos pedestres, como zonas escolares. A taxa de acidentes envolvendo pedestres aumenta entre outubro e março.³

Diferentes habilidades, diferentes velocidades. Nem todas as pessoas conseguem atravessar a rua com a mesma rapidez e facilidade – lembre-se de respeitar as diferenças e tenha paciência. Pessoas com deficiência visual nem sempre podem fazer contato visual com motoristas.

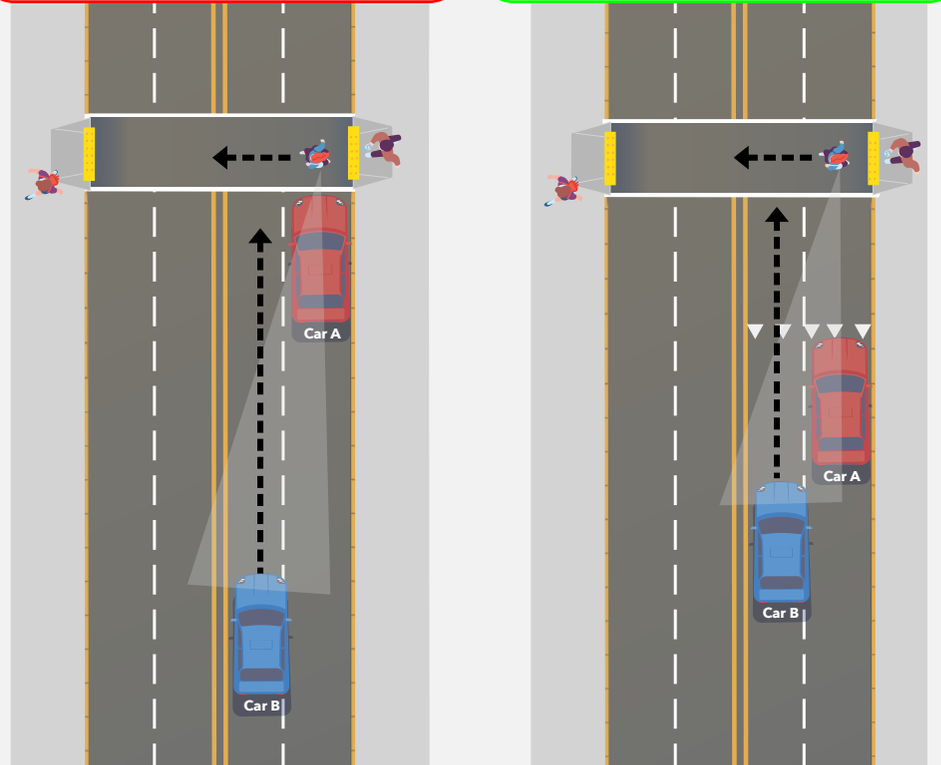
Parando nas Faixas de Pedestres



Parar muito perto de uma faixa de pedestres pode colocar pedestres em perigo de serem atingidos por outro carro. A ilustração abaixo mostra por que parar antes em faixas de pedestres melhora a visibilidade tanto de motoristas quanto de pedestres.

Problema: O carro A para para permitir que pedestres atravessem. O carro A bloqueia a visão do pedestre em relação ao carro B, e o carro B não consegue ver o pedestre. O carro B não para e pode atingir o pedestre.

Solução: O carro A para mais distante da faixa de pedestres. O pedestre consegue ver o carro B se aproximando e o carro B pode ver o pedestre atravessando.



²malegislature.gov/Laws/GeneralLaws/PartI/TitleXIV/Chapter89/section11

³Programa de Segurança no Trânsito do Escritório de Subsídios e Pesquisa de Massachusetts:
www.mass.gov/info-details/pedestrian-and-bicyclists-safety