



# As diferenças entre o assento de elevação e a cadeirinha para a segurança infantil

PRÉ-ESCOLAR E ESCOLAR

ARTIGO

MAR 6, 2025

10MINS

Vamos abordar a importância da segurança infantil no transporte veicular, focando na escolha entre cadeirinha e assento de elevação.

Quando o assunto é transportar nossos pequenos no carro, não dá para vacilar com a segurança. A escolha entre a cadeirinha e o **assento de elevação** é super importante

e faz toda a diferença para garantir que a viagem seja tranquila e protegida.

Neste guia, vamos desmistificar tudo sobre esses dispositivos de segurança, desde as diferenças de idade e peso recomendadas pelas normas brasileiras de trânsito, até dicas de instalação, manutenção e o momento ideal de fazer a transição.

Queremos te ajudar a entender os benefícios e limitações de cada opção, sem deixar de lado o conforto e a praticidade, mas sempre com foco na segurança dos nossos tesouros. Também vamos falar sobre os critérios de qualidade na hora da compra e o que pode acontecer se as regulamentações não forem seguidas.

Afinal, proteger nossos filhos é a prioridade número um, certo? Então, vamos descobrir tudo sobre cadeirinhas e assentos de elevação para viagens seguras e sem preocupações!

Boa leitura.

## Importância da segurança infantil no transporte veicular

Vamos falar sobre algo super importante: a segurança infantil no transporte veicular. Saber que nossos pequenos estão protegidos enquanto viajam de carro é fundamental para a tranquilidade de todos.

**Prevenção de Acidentes:** A segurança infantil ajuda a prevenir lesões graves em caso de acidentes ou freadas bruscas. Cadeirinhas e assentos de elevação são projetados para absorver impactos e manter a criança segura.

**Uso Correto dos Dispositivos:** Usar a cadeirinha ou o assento de elevação corretamente é essencial. Isso garante que o cinto de segurança fique posicionado da maneira certa, protegendo a criança.

**Conformidade com as Leis:** No Brasil, é obrigatório usar dispositivos de segurança infantil até os 10 anos ou até que a criança atinja 1,45 metros de altura. Seguir essas regras não só evita multas, mas também salva vidas.

**Conforto e Tranquilidade:** Além de segurança, esses dispositivos também oferecem conforto para as crianças durante as viagens, o que pode tornar as aventuras em família muito mais agradáveis.

**Educação para a Vida:** Ensinar as crianças sobre a importância da segurança no trânsito desde cedo ajuda a criar hábitos saudáveis para o futuro.

# O que é o assento de elevação?

O assento de elevação é um dispositivo super importante para garantir a segurança das crianças no carro.

Basicamente, o assento de elevação serve para elevar a altura da criança, fazendo com que o cinto de segurança do veículo fique posicionado corretamente sobre os ombros e o quadril dela. Isso ajuda a evitar lesões graves em caso de acidentes ou freadas bruscas.

Ele é indicado para crianças que já ultrapassaram a idade e o peso para usar uma cadeirinha, mas ainda não estão prontas para usar o cinto de segurança sozinhas. Além disso, muitos assentos de elevação oferecem conforto extra com apoios para os braços e encostos de cabeça ajustáveis.

## Qual a idade para assento de elevação?

O assento de elevação é indicado para crianças entre 4 e 7 anos e meio de idade. No entanto, a recomendação é que o uso continue até os 10 anos ou até que a criança atinja 1,45 metros de altura.

Além disso, o peso também é importante: o assento de elevação é projetado para crianças com peso entre 15 e 36 quilos.

Lembre-se de que, até os 10 anos, as crianças devem viajar no banco de trás, a menos que tenham mais de 1,45 metros e estejam usando o cinto de segurança corretamente.

## Escolha entre cadeirinha e assento de elevação

Agora vamos trazer as principais características e diferenças entre os dispositivos de segurança infantil nos veículos que estamos explorando neste texto: a cadeirinha e o assento de elevação.

Por um lado, a cadeirinha é indicada para bebês e crianças pequenas, geralmente de até 4 anos ou até atingirem 18 quilos. Esse dispositivo oferece proteção total, com laterais e apoio para a cabeça, o que é essencial para bebês e crianças que ainda não têm controle sobre o corpo. A cadeirinha deve ser instalada no banco de trás, virada para trás até os 2 anos ou 10 quilos, e depois pode ser virada para frente.

Por outro lado, o assento de elevação como já destacamos deve ser usado por crianças entre 4 e 7 anos e meio, ou até atingirem 36 quilos e 1,45 metros de altura. Esse dispositivo ajuda a posicionar o cinto de segurança corretamente sobre os ombros e o quadril, evitando lesões. Muitos assentos de elevação oferecem apoios

para os braços e encostos de cabeça ajustáveis, tornando as viagens mais confortáveis.

Sendo assim, se a criança for menor que 4 anos ou pesar menos de 18 quilos, a cadeirinha é a melhor opção. Mas se a criança tiver entre 4 e 7 anos e meio ou pesar entre 15 e 36 quilos, o assento de elevação é o caminho.

## Conformidade com as normas brasileiras de trânsito

Segundo a Lei, até os 10 anos de idade ou até que a criança atinja 1,45 metros de altura, é obrigatório usar dispositivos de segurança infantil, como cadeirinhas ou assentos de elevação, levando em conta as características de idade e peso para cada dispositivo que já indicamos no texto anteriormente.

Até os 10 anos, as crianças devem viajar no banco de trás, a menos que tenham mais de 1,45 metros e estejam usando o cinto de segurança corretamente. Se você não seguir essas regras, pode levar uma multa e até perder pontos na carteira. Além disso, a segurança dos seus filhos está em jogo!

Para se manter seguro e em conformidade com a Lei, certifique-se de que o dispositivo escolhido atende às normas brasileiras e é adequado para a idade e peso da criança. Também é importante aprender a instalar a cadeirinha ou assento de elevação corretamente para garantir a segurança, além de verificar regularmente se o dispositivo está em boas condições e se ainda é adequado para a criança.

## Benefícios e limitações de cada opção

### Cadeirinha

- **Proteção em Caso de Acidente:** As cadeirinhas são projetadas para proteger a cabeça, pescoço e corpo da criança em caso de colisão, distribuindo as forças do impacto de forma segura.
- **Ajuste ao Tamanho da Criança:** Muitas cadeirinhas são ajustáveis, o que significa que podem ser adaptadas conforme a criança cresce.
- **Conforto e Tranquilidade:** Oferecem múltiplas posições reclináveis e almofadas redutoras para garantir que a criança esteja confortável durante as viagens.
- **Idade e Peso Limitados:** Geralmente, as cadeirinhas são usadas até os 4 anos ou até atingirem 18 quilos, dependendo do modelo.
- **Instalação Correta:** Requerem instalação cuidadosa para garantir a segurança, o que pode ser um desafio para alguns pais.

### Assento de Elevação

- **Uso Prolongado:** Podem ser usados por crianças mais velhas, geralmente entre 4 e 7 anos e meio, até atingirem 36 quilos e 1,45 metros de altura.
- **Conforto e Praticidade:** Muitos assentos de elevação oferecem apoios para os braços e encostos de cabeça ajustáveis, tornando as viagens mais confortáveis.
- **Posicionamento do Cinto:** Garantem que o cinto de segurança do carro esteja posicionado corretamente sobre os ombros e o quadril da criança.
- **Menos Proteção em Impactos:** Embora ajudem a posicionar o cinto corretamente, oferecem menos proteção em caso de impactos laterais comparados às cadeirinhas.
- **Dependência do Cinto de Segurança:** A segurança depende do uso correto do cinto de segurança do veículo, o que pode ser um desafio para crianças mais pequenas.

## Dicas para a instalação adequada e manutenção

Vamos às dicas para a instalação adequada e manutenção das cadeirinhas e assentos de elevação.

**Leia o Manual:** Antes de começar, leia o manual do dispositivo para entender como ele deve ser instalado corretamente.

**Escolha o Lugar Certo:** No Brasil, até os 10 anos, as crianças devem viajar no banco de trás. Se possível, escolha o banco do meio para maior segurança.

**Use o Cinto de Segurança do Veículo:** Para assentos de elevação, certifique-se de que o cinto de segurança do carro esteja passando corretamente sobre os ombros e o quadril da criança.

**Teste a Instalação:** Após instalar, faça um teste puxando o dispositivo para garantir que ele esteja bem fixo.

**Verifique Regularmente:** Revise o dispositivo regularmente para garantir que ele esteja em boas condições e que todas as peças estejam no lugar.

**Limpeza:** Limpe o dispositivo conforme as instruções do fabricante para evitar danos.

**Atualize o Dispositivo:** Se a criança crescer demais para o dispositivo atual, é hora de atualizar para um modelo mais adequado.

**Verifique a Validade:** Alguns dispositivos têm uma data de validade; certifique-se de que o seu ainda esteja dentro do prazo.

**Não Compartilhe ou Reutilize:** Evite compartilhar ou reutilizar dispositivos usados, pois podem ter sido danificados ou estar fora das especificações atuais.

**Faça um Curso:** Se possível, faça um curso sobre instalação de dispositivos de segurança infantil para aprender técnicas corretas.

## Critérios de qualidade a serem observados na compra

Na hora de comprar um assento de elevação ou cadeirinha, é importante estar atento para alguns critérios de qualidade, que você deve observar para garantir a segurança dos seus pequenos:

**Certificação:** Verifique se o produto tem certificação de segurança, como a ABNT NBR 14400 no Brasil. Isso garante que ele atende aos padrões de segurança locais.

**Material e Construção:** Escolha dispositivos feitos de materiais duráveis e resistentes. Isso inclui tecidos confortáveis e estruturas robustas que possam suportar impactos.

**Ajustes e Adaptabilidade:** Opte por dispositivos que sejam fáceis de ajustar conforme a criança cresce. Isso inclui ajustes de altura, largura e ângulo.

**Conforto:** Considere a ergonomia e o conforto do dispositivo. Apoios para os braços e encostos de cabeça ajustáveis podem fazer uma grande diferença nas longas viagens.

**Revisões e Atualizações:** Verifique se o fabricante oferece atualizações ou revisões regulares para garantir que o produto continue seguro ao longo do tempo.

**Avaliações e Recomendações:** Leia as avaliações de outros pais e veja se o produto é recomendado por especialistas em segurança infantil.

**Garantia e Suporte:** Escolha marcas que ofereçam boa garantia e suporte ao cliente. Isso pode ser útil se você tiver dúvidas ou precisar de ajuda com a instalação.

**Não Economize em Segurança:** Embora possa ser tentador escolher opções mais baratas, lembre-se de que a segurança dos seus filhos é o mais importante.

**Verifique a Data de Fabricação:** Certifique-se de que o produto não esteja perto do fim de sua vida útil ou fora das especificações atuais.

## Possíveis penalidades para quem não segue as regulamentações

Você sabia que não seguir as regulamentações de segurança infantil no trânsito pode ter consequências sérias? Aqui vão algumas penalidades que você pode enfrentar se não usar os dispositivos de segurança corretamente:

**Multas:** Se você for pego transportando crianças sem o uso adequado de cadeirinhas

ou assentos de elevação, pode levar uma multa pesada. Atualmente, a multa é de R\$ 293,47 e pode incluir a perda de 7 pontos na carteira.

**Retenção do Veículo:** Em alguns casos, o veículo pode ser retido até que o problema seja resolvido, o que pode ser um grande transtorno.

**Responsabilidade Civil:** Se houver um acidente e a criança estiver sem o dispositivo de segurança adequado, você pode ser responsabilizado civilmente, o que pode resultar em processos judiciais e indenizações.

**Risco à Segurança:** A maior penalidade de todas é o risco à segurança dos seus filhos. Em caso de acidente, a falta de um dispositivo de segurança pode resultar em lesões graves ou até fatais.



## Conclusão

Chegamos ao final do nosso guia sobre cadeirinhas e assentos de elevação! Esperamos que você tenha entendido melhor como esses dispositivos são essenciais para garantir a segurança dos seus pequenos durante as viagens de carro.

Lembre-se de que a escolha entre cadeirinha e assento de elevação depende da idade e do peso da criança. As cadeirinhas são ideais para bebês e crianças pequenas, enquanto os assentos de elevação são melhores para crianças mais velhas que ainda precisam de apoio para usar o cinto de segurança corretamente.

Além disso, é crucial seguir as normas brasileiras de trânsito e instalar os dispositivos corretamente para evitar penalidades e, mais importante, garantir a segurança dos seus filhos.

Ao comprar um dispositivo, certifique-se de que ele atenda aos critérios de qualidade

e tenha certificação de segurança. E não se esqueça de verificar regularmente se o dispositivo ainda é adequado para a criança e se está em boas condições.

Com essas dicas, você estará sempre preparado para viagens seguras e tranquilas com seus pequenos! Proteger nossos filhos é a prioridade número um, e com a escolha certa e o uso correto dos dispositivos de segurança, você pode ter certeza de que eles estarão sempre protegidos. Boa viagem!

**Leia também:** Primeira viagem com crianças: dicas de ouro para não passar sufoco