

# Componente React Avaliação

## Rating

Avaliações fornecem informações sobre as opiniões e experiências dos outros e permitem que o usuário envie sua própria avaliação.

```
{{"component": "modules/components/ComponentLinkHeader.js"}}
```

### Avaliação básica

```
{{"demo": "BasicRating.js"}}
```

### Avaliação precisa

A avaliação pode exibir qualquer número flutuante com a propriedade **value**. Use a propriedade **precision** para definir a alteração mínima do valor de incremento permitida.

```
{{"demo": "HalfRating.js"}}
```

### Feedback ao passar o mouse

Você pode exibir um rótulo ao passar o mouse para ajudar os usuários a escolher o valor de avaliação correto. A demonstração usa a propriedade **onChangeActive**.

```
{{"demo": "HoverRating.js"}}
```

### Tamanhos

Para avaliações maiores ou menores use a propriedade **size**.

```
{{"demo": "RatingSize.js"}}
```

### Avaliação customizada

Aqui estão alguns exemplos de customização do componente. Você pode aprender mais sobre isso na página de documentação de sobrescritas.

```
{{"demo": "CustomizedRating.js"}}
```

## Radio group

The rating is implemented with a radio group, set `highlightSelectedOnly` to restore the natural behavior.

```
{{“demo”: “RadioGroupRating.js”}}
```

## Acessibilidade

(WAI tutorial)

A acessibilidade neste componente conta com:

- Um grupo de botões de opção com seus campos visualmente ocultos. Ele contém seis botões de opção, um para cada estrela e outro para 0 estrelas, que é marcado por padrão. Certifique-se de fornecer um valor para a propriedade `name` que é exclusivo para o formulário pai.
- Labels for the radio buttons containing actual text (“1 Star”, “2 Stars”, ...). Certifique-se de fornecer uma função adequada para a propriedade `getLabelText` quando a página estiver em um idioma diferente de inglês. Você pode usar as localidades incluídas, ou fornecer suas próprias.
- Uma aparência visualmente distinta para os ícones de avaliação. Por padrão, o componente de avaliação usa uma diferença de cor e forma (ícones preenchidos e vazios) para indicar o valor. No caso de você usar cor como a única forma de indicar o valor, a informação também deve ser apresentada como texto, como nesta demonstração. Isto é importante para corresponder a success Criterion 1.4.1 do WCAG2.1.

```
{{“demo”: “TextRating.js”}}
```

## ARIA

A avaliação de somente leitura tem uma regra de “img” e um aria-label que descreve a avaliação exibida.

## Teclado

Devido ao componente avaliação usar botões de opção, a interação do teclado segue o comportamento nativo do navegador. A tecla tab irá focar a avaliação atual e as teclas do cursor controlam a avaliação selecionada.

A avaliação de somente leitura não é focável.