

Progress

Progress est utilisé pour afficher la progression d'une opération et informer l'utilisateur de son status actuel.

Barre de progression linéaire

:::demo Utilisez l'attribut `percentage` pour indiquer le pourcentage. Cet attribut est **requis** et doit être compris entre 0 et 100. Vous pouvez personnaliser le format du texte en définissant le `format`.

```
<el-progress :percentage="50"></el-progress>
<el-progress :percentage="100" :format="format"></el-progress>
<el-progress :percentage="100" status="success"></el-progress>
<el-progress :percentage="100" status="warning"></el-progress>
<el-progress :percentage="50" status="exception"></el-progress>

<script>
  export default {
    methods: {
      format(percentage) {
        return percentage === 100 ? 'Full' : `${percentage}%`;
      }
    }
  };
</script>

:::
```

Pourcentage interne

Dans ce cas le pourcentage ne prends pas de place en plus.

:::demo L'attribut `stroke-width` détermine le `width` de la barre de progression. Utilisez `text-inside` mettre la description à l'intérieur de la barre.

```
<el-progress :text-inside="true" :stroke-width="26" :percentage="70"></el-progress>
<el-progress :text-inside="true" :stroke-width="24" :percentage="100" status="success"></el-progress>
<el-progress :text-inside="true" :stroke-width="22" :percentage="80" status="warning"></el-progress>
<el-progress :text-inside="true" :stroke-width="20" :percentage="50" status="exception"></el-progress>

:::
```

Couleur personnalisée

Vous pouvez utiliser l'attribut `color` pour définir la couleur de la barre de progression. il accepte une couleur, une fonction ou un tableau.

```
<el-progress :percentage="percentage" :color="customColor"></el-progress>
```

```

<el-progress :percentage="percentage" :color="customColorMethod"></el-progress>

<el-progress :percentage="percentage" :color="customColors"></el-progress>
<div>
  <el-button-group>
    <el-button icon="el-icon-minus" @click="decrease"></el-button>
    <el-button icon="el-icon-plus" @click="increase"></el-button>
  </el-button-group>
</div>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      percentage: 20,
      customColor: '#409eff',
      customColors: [
        {color: '#f56c6c', percentage: 20},
        {color: '#e6a23c', percentage: 40},
        {color: '#5cb87a', percentage: 60},
        {color: '#1989fa', percentage: 80},
        {color: '#6f7ad3', percentage: 100}
      ]
    };
  },
  methods: {
    customColorMethod(percentage) {
      if (percentage < 30) {
        return '#909399';
      } else if (percentage < 70) {
        return '#e6a23c';
      } else {
        return '#67c23a';
      }
    },
    increase() {
      this.percentage += 10;
      if (this.percentage > 100) {
        this.percentage = 100;
      }
    },
    decrease() {
      this.percentage -= 10;
      if (this.percentage < 0) {
        this.percentage = 0;
      }
    }
  }
}

```

```

    }
  }
}
</script>

```

Barre de progression circulaire

:::demo Vous pouvez mettre l'attribut `type` à `circle` pour obtenir une barre circulaire, et utiliser `width` pour changer la taille du cercle.

```

<el-progress type="circle" :percentage="0"></el-progress>
<el-progress type="circle" :percentage="25"></el-progress>
<el-progress type="circle" :percentage="100" status="success"></el-progress>
<el-progress type="circle" :percentage="70" status="warning"></el-progress>
<el-progress type="circle" :percentage="50" status="exception"></el-progress>
:::

```

Barre de progression du tableau de bord

Vous pouvez également spécifier l'attribut `type` de `dashboard` pour utiliser la barre de progression du tableau de bord.

```

<el-progress type="dashboard" :percentage="percentage" :color="colors"></el-progress>
<div>
  <el-button-group>
    <el-button icon="el-icon-minus" @click="decrease"></el-button>
    <el-button icon="el-icon-plus" @click="increase"></el-button>
  </el-button-group>
</div>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      percentage: 10,
      colors: [
        {color: '#f56c6c', percentage: 20},
        {color: '#e6a23c', percentage: 40},
        {color: '#5cb87a', percentage: 60},
        {color: '#1989fa', percentage: 80},
        {color: '#6f7ad3', percentage: 100}
      ]
    };
  },
  methods: {
    increase() {
      this.percentage += 10;
    }
  }
}

```

```

        if (this.percentage > 100) {
            this.percentage = 100;
        }
    },
    decrease() {
        this.percentage -= 10;
        if (this.percentage < 0) {
            this.percentage = 0;
        }
    }
}
}
</script>

```

Attributs

| Attribut | Description | Type | Valeurs acceptées | Défaut |
|-------------------|---|-----------------------|------------------------|--------|
| percentage | Le pourcentage, requis. | number | 0-100 | 0 |
| type | Le type de barre. | string | line/circle/dashboard | line |
| stroke-width | La largeur de la barre. | number | — | 6 |
| text-inside | Si le pourcentage doit être à l'intérieur de la barre, ne marche que si type est 'line'. | boolean | — | false |
| status | Le statut actuel de la progression. | string | success/exception/text | |
| color | La couleur de fon de la barre. Écrase status . | string/function/array | | ” |
| width | La largeur du canvas dans le cas d'une barre circulaire. | number | — | 126 |

| Attribut | Description | Type | Valeurs acceptées | Défaut |
|----------------|---|----------------------|-------------------|--------|
| show-text | Si le pourcentage doit être affiché. | boolean | — | true |
| stroke-linecap | circle/dashboard type shape at the end path | string | butt/round/square | round |
| format | Vous pouvez personnaliser le format du texte en définissant le format | function(percentage) | — | |