# **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 .

:::

#### 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.

:::demo

```
<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}
       1
      };
    },
   methods: {
      customColorMethod(percentage) {
       if (percentage < 30) {</pre>
         return '#909399';
        } else if (percentage < 70) {</pre>
         return '#e6a23c';
       } else {
         return '#67c23a';
      },
      increase() {
       this.percentage += 10;
       if (this.percentage > 100) {
         this.percentage = 100;
       }
      decrease() {
       this.percentage -= 10;
       if (this.percentage < 0) {</pre>
         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.

:::demo

```
<el-progress type="dashboard" :percentage="percentage" :color="colors"></el-</pre>
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	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
percentage	Le pourcentage, <b>requis</b> .	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
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)	_	_