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-
<el-progress :text-inside="true" :stroke-width="22" :percentage="80" status="warning"></el-
<el-progress :text-inside="true" :stroke-width="20" :percentage="50" status="exception"></el-
...</pre>
```

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) {</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.

```
<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

			Valeurs	
Attribut	Description	Type	acceptées	Défaut
percentage		number	0-100	0
	pourcentage, requis.			
type	Le type de barre.	string	line/circle/dashl	od are l
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	n/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-	circle/dashboard	string	butt/round/squ	arcound
linecap	type shape at the end path			
format	Vous pouvez personnaliser le format du texte en définissant le format	function(percent	age)	_