## **Calendrier**

Affiche un calendrier.

## **Usage basique**

:::demo Réglez value pour spécifier le mois à afficher. Si value n'est pas spécifiée, le mois actuel sera affiché. value supporte le two-way binding.

```
<el-calendar v-model="value">
</el-calendar>

<script>
    export default {
        data() {
            return {
                value: new Date()
            }
        }
        </script>
```

:::

### Contenu personnalisé

:::demo Personnalisez le contenu du calendrier en utilisant le scoped-slot appelé dateCell . Dans ce scoped-slot vous aurez accès au paramètres date (date de la cellule courante), data (incluant les attributs type, isSelected et day). Pour plus d'informations, référez-vous à la documentation ci-dessous.

:::

#### Intervalle

:::demo Utilisez l'attribut range pour afficher un intervalle particulier. Le début doit être un lundi et la fin un dimanche, l'intervalle ne pouvant excéder deux mois.

```
<el-calendar :range="['2019-03-04', '2019-03-24']">
</el-calendar>
```

:::

## **Attributs**

Attribut	Description	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
value / v- model	Valeur liée.	Date/string/number	_	_
range	Intervalle de dates, début et fin inclus. Start time must be start day of week, end time must be end day of week, the time span cannot exceed two months.	Array	_	_
first- day-of- week	fisrt day of week	Number	1 to 7	1

# Slot dateCell

Attribut	Description	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
date	Date de la cellule courante.	Date	_	_
data	{ type, isSelected, day }. type indique le mois de la date courante, les valeurs prev-month, current-month et next-month pouvant être utilisées; isSelected indique si la date est sélectionnée; day est la date formattée en yyyy-MM-dd.	Object	_	_