

Tableau 18-1. L'ensemble des propriétés du module *Flexbox*

Propriété	Valeurs possibles	Valeur initiale	S'applique à	Animable
<code>display</code>	<code>flex</code> <code>inline-flex</code>	selon l'élément	Flex-container	non
<code>flex-direction</code>	<code>row</code> <code>row-reverse</code> <code>column</code> <code>column-reverse</code>	<code>row</code>	Flex-container	non
<code>flex-wrap</code>	<code>nowrap</code> <code>wrap</code> <code>wrap-reverse</code>	<code>nowrap</code>	Flex-container	non
<code>flex-flow</code>	cf. <code>flex-direction</code> et <code>flex-wrap</code>	<code>row</code> <code>nowrap</code>	Flex-container	voir propriétés individuelles
<code>justify-content</code>	<code>flex-start</code> <code>flex-end</code> <code>center</code> <code>space-between</code> <code>space-around</code>	<code>flex-start</code>	Flex-container	non
<code>align-items</code>	<code>flex-start</code> <code>flex-end</code> <code>center</code> <code>baseline</code> <code>stretch</code>	<code>stretch</code>	Flex-container	non
<code>align-content</code>	<code>flex-start</code> <code>flex-end</code> <code>center</code> <code>space-between</code> <code>space-around</code> <code>stretch</code>	<code>stretch</code>	Flex-container multi-lignes	non
<code>flex-grow</code>	Nombre positif	0	Flex-item	oui
<code>flex-shrink</code>	Nombre positif	1	Flex-item	oui
<code>flex-basis</code>	Largeur	<code>auto</code>	Flex-item	oui
<code>flex</code>	cf. <code>flex-grow</code> , <code>flex-shrink</code> et <code>flex-basis</code>	0 1 <code>auto</code>	Flex-item	voir propriétés individuelles
<code>order</code>	Nombre entier	0	Flex-item et élément positionné en absolute	oui
<code>align-self</code>	<code>auto</code> <code>flex-start</code> <code>flex-end</code> <code>center</code> <code>baseline</code> <code>stretch</code>	<code>auto</code>	Flex-item	non

`flex: initial` est identique à `flex: 0 1 auto`.

`flex: auto` est identique à `flex: 1 1 auto`.

`flex: none` est identique à `flex: 0 0 auto`.

`flex: nombre` est identique à `flex: nombre 1 0%`.

Pour reprendre synthétiquement l'ensemble des règles sus-décrites, voici une liste des propriétés classées dans leur ordre de priorité d'application. Apprenez-la par cœur pour éviter toute surprise!

1. `min-width/min-height`
2. `max-width/max-height`
3. `flex-wrap`
4. `flex-shrink/flex-grow`
5. `flex-basis`
6. `width (height)`