

## POT À CRAYONS STYLISÉ MANGA



### RÉALISATION DU POT À CRAYONS STYLISÉ "MANGA"

Bricolage d'un petit **pot à crayons** décoré de feuilles de papier récupérées dans un livre manga. Un bricolage facile à faire pour ranger ses crayons et ses stylos dès le premier jour de la **rentrée scolaire**. Bricolage d'un petit pot à crayons pour préparer la rentrée, équiper son bureau, ranger ses stylos. Ce **pot à crayons** peut aussi être une idée cadeau pour la fête des mères, des pères ou un anniversaire.

Demandez à votre enfant de :

Encoller le rouleau de carton.



Poser le rouleau en haut de la feuille, en laissant un peu de papier de chaque côté du rouleau. Encoller également le papier. Rouler le rouleau, terminer en ajoutant un peu de colle à l'extrémité du papier.



Couper le surplus de papier uniquement à une des 2 extrémités du rouleau. Faire des entailles aux ciseaux dans le surplus de papier à l'autre extrémité du rouleau.



[cliquer pour agrandir](#)

Encoller les franges de papier et coller le rouleau sur le CD



Tracer le contour du rouleau au milieu d'une feuille de papier du manga. Découper le cercle ( pour cela démarrer du bord de la feuille jusqu'au tracé du cercle )



[cliquer pour agrandir](#)

Encoller le CD, enfiler la feuille manga, appuyer, ajuster et laisser sécher la colle



Découper le surplus de papier autour du CD



Il ne reste plus qu'à l'utiliser pour ranger ses crayons sur son bureau , ou à l'emballer pour l'offrir



[cliquer pour agrandir l'image](#)

Photographiez le travail de votre enfant et envoyez-nous la photo, elle sera publiée dans la galerie de photos.

 [Imprimer la page](#)

Pot à crayon stylisé manga, collage de papier sur rouleau en carton et CD de récupération.

## DES POTS À CRAYONS À PERSONNALISER AVEC 10 DOIGTS



Pot à crayons hexagonal

à partir de  
**1,99 €**



Pot à crayons porte-photo

à partir de  
**1,99 €**



Pots à crayons en carton - 10 pièces

à partir de  
**9,90 €**



Pot à crayons à 2 compartiments

à partir de  
**2,99 €**

[Retrouver mon matériel sur le site 10doigts.fr](https://teteamodeler.ouest-france.fr/activite/papeterie/pot3.asp)

