

Tuto au tricot simple

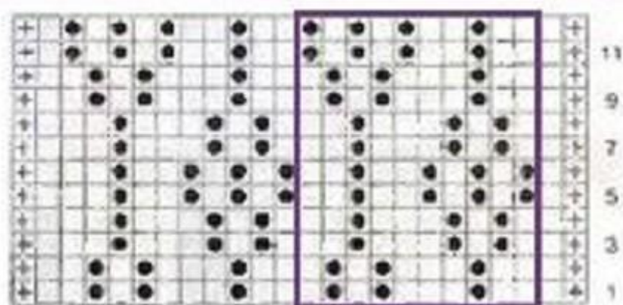
10 décembre 2021 par [grenouilletricoté](#)

Bonjour, je vous propose un tuto au tricot simple, il a un air de point irlandais. Mais sans les torsades, enfin il triche un peu car il donne l'impression d'être travaillé, alors que c'est un jeu de jersey endroit et de grain de riz. C'est le genre de point parfait pour les débutantes qui veulent s'initier aux points irlandais sans trop compter.



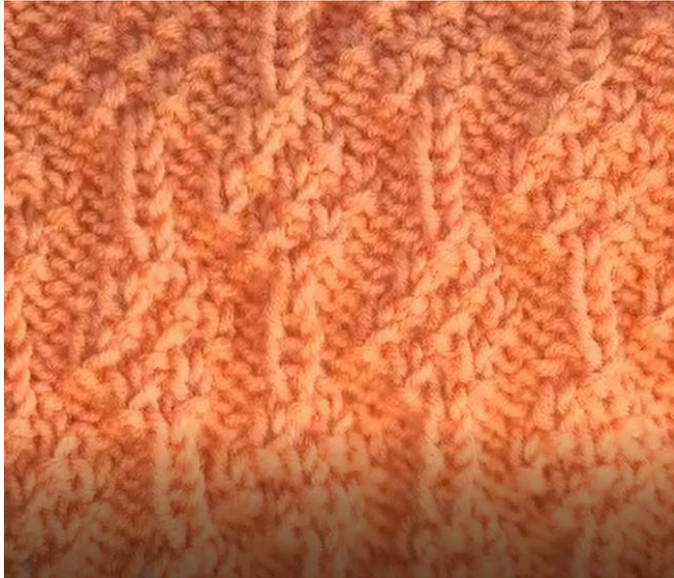
Ce dessin va pour tous les modèles, que ce soit un pull adulte ou enfant, un gilet, un snood, une écharpe ou encore un bonnet, vous allez apprécier le faire. Tout comme vous pouvez le faire avec toutes les grosseurs de laines, avec lui tout est permis.

Il se tricote sur un multiple de 10 mailles plus les mailles lisières. Le dessin se fait sur 12 rangs car il est en quinconce. Vous répétez toujours ces 12 rangs. Attention dans le calcul pour le nombre maille, il faut que les raccords soient équilibrés quand vous faites les coutures.



C'est un point que j'ai tricoté en vidéo, voilà [le lien](#). C'est toujours plus facile avec les images. Mais également les explications écrites rang par rang

Ce qui me plaît aussi beaucoup avec ce point, c'est que l'envers est aussi agréable à l'œil que l'endroit, c'est intéressant aussi. Et donc un choix à faire selon ses préférences, je vous avoue que j'aime les 2 côtés.



Les couleurs ne rendent pas hommage à ce dessin, c'est dommage. Une dernière chose, c'est un point qui a du relief et qui est extensible, dans un sens ou dans l'autre. Donc pour un bonnet ou un snood, c'est parfait, car il se prête à tous les tours de têtes.

C'est un point à essayer car vous allez vraiment l'apprécier, surtout si vous débutez dans le tricot.

Explication rang par rang :

1^e rg : 1 ml, 1 m end *2 m end, 1 m env, 3 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end*
reprendre de * à *, finir avec 1 m end, 1 ml

2^e rg : 1 ml, 1 m env, *1 m end, 1 m env, 1 m end, 3 m env, 1 m end, 1 m end, 2 m env, *
reprendre de * à *, finir avec 1 m env et 1 ml

3^e rg : 1 ml, 1 m end, * 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 3 m end, 1 m env, 2 m end*
reprendre de * à * finir avec 1 m end, 1 ml

4^e rg : 1 ml, 1 m env * 2 m env, 1 m end, 3 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, *
reprendre de * à * finir avec 1 m env, 1 ml

5^e rg : 1 ml, 1 m end, * 1 m env, 1 m end ; 1 m env, 1 m end, 1 m env, 2 m end, 1 m env , 2 m
end * reprendre de * à * finir avec 1 m end, 1 ml

6^e rg : 1 ml, 1 m env, * 2 m env, 1 m end, 2 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m
end * reprendre de * à * finir avec 1 m env, 1 ml

7^e rg : 1 ml, 1 m end * 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 3 m end, 1 m env, 2 m end, *
reprendre de * à * finir avec 1 m end, 1 ml

8^e rg : 1 ml, 1 m env, * 2 m env, 1 m end, 3 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env*
reprendre de * à * finir avec 1 m env, 1 ml

9^e rg : 1 ml, 1 m end, * 2 m end, 1 m env, 3 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end *
reprendre de * à * finir avec 1 m end, 1 ml

10° rg : 1 ml, 1 m env, * 1 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end, 3 m env, 1 m end, 2 m env*
reprendre de * à * finir avec 1 m env, 1 ml

11° rg : 1 ml, 1 m end, * 2 m end, 1 m env, 2 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m
env * reprendre de * à * finir avec 1 m end, 1 ml

12° rg : 1 ml, 1 m env * 1 m end, 1 m env, 1 m end, 1 m env, 1 m end, 2 m env, 1 m end, 2 m
env, * reprendre de * à * finir avec 1 m env, 1 ml.

Reprendre ces 12 rangs.

Bonne journée.