

Le point Tour Eiffel

3 février 2022 par [grenouilletricot](#)

Bonjour, je vous propose le point Tour Eiffel. Un très joli point de tricot qui fait honneur à notre tour Eiffel nationale. C'est un point très simple à faire, j'ai vraiment apprécié faire l'échantillon. Je vois bien ce point pour un pull d'été. Il a l'avantage d'être unisexe et pour tous les âges.



Ce point se travaille avec toutes les grosseurs de laine, sans souci. Le résultat sera toujours beau. C'est juste un jeu de jersey envers et d'un colonne en jersey endroit. En clair l'endroit du travail, se fait avec le jersey envers. C'est lui qui met en lumière ce dessin somme toute très simple, il fallait y penser.

Le dessin se fait sur un multiple de 8 mailles plus les mailles lisières. Il se travaille sur 16 rangs, car les tours sont en quinconces.

C'est répétitif, personnellement j'ai utilisé des repères au niveaux des rangs, c'est utile et surtout cela vous évite de recompter pour savoir où vous en êtes.

C'est un point très facile à faire, c'est le genre de point que je conseille vivement aux débutantes. Parce qu'il est très facile et le résultat est superbe.

Pour vous aider, je vous ai fait une vidéo, c'est toujours plus simple avec les images :
[Voilà le lien](#)

C'est un point que l'on peut faire autant pour un pull qu'un gilet. Avec une laine ou un coton, vous allez toujours apprécier le résultat.

Même pour les diminutions, c'est assez simple tout comme le point. Alors il ne faut pas s'en priver.

Bonne journée

Explications :

Ce point se travaille sur un multiple de 8 mailles plus les mailles lisières et sur 16 rangs.

Toutes les laines conviennent, ici l'échantillon est tricoté avec des aiguilles n°4.

Abréviations :

- Ml : maille lisière
- Ens : ensemble
- Env : envers
- End : endroit

1^{er} rg : 1 ml, 4 m env, *1 jeté, 2 m ens à l'envers, 6 m envers* répétez de * à *, finir avec 1 jeté, 2 m ens à l'envers.

2^e - 4^e - 6^e rg : 1 ml, 3 m end, 1 m env, * 7 m end, 1 m env, * reprendre de * à * finir avec 4 m end, 1 ml.

3^e - 5^e - 7^e rg : 1ml, 4 m env, *1 m end, 7 m env* répéter de * à *, finir avec 1 m end, 4 m env, 1ml.

8^e rg : entièrement à l'envers

9^e rg : 1 ml, 4 m env, * 4 m env, 1 jeté, 2 m ens à l'envers*, reprendre de * à * finir avec 5 m end, 1 ml

10^e - 12^e - 14^e rg : 1 ml, 4 m end, * 3 m end, 1 m env, 4, m end* reprendre de * à * finir avec 4 m end, 1 ml.

11^e - 13- 15^e rg : 1 ml, 4 m env, * 4 m env, 1 m end, 3 m env*, reprendre de * à * finir avec 4 m env, 1 ml.

16^e rg : entièrement à l'envers

Vous recommencez ces 16 rangs