



**Détails du produit:** (vélo test) VELO PLIANT TILT 900 ALUMINIUM BRUT VERNIS

**Année d'achat:** 2019

**État du produit:** Excellent

**Description du vendeur:** <br><br>Avec ses 9 vitesses et sa structure légère en aluminium, le Tilt 900 est le plus efficace et confortable des Tilt. Idéal pour enchaîner astucieusement km à vélo et transports en commun.

| Points de contrôle effectués | Quoi contrôler                            | Comment contrôler  | Criticité | Exigence   | Points de contrôle validés |
|------------------------------|---|--|-----------|--|----------------------------|
| Direction                    | Serrage du cintre, de la potence          | Bloquer la roue et essayer de faire tourner le cintre par rapport à la potence puis la potence par rapport à la direction. | -         | Pas de rotation.   | oui                        |
| Selle & Poignées             | Serrage de la tige de selle poignées grip | Essayer de faire tourner la selle sur la tige et la tige dans le cadre. Pour les grips : visuel.                           | -         | Pas de rotation.   | oui                        |
| Freinage                     | Etat du freinage                          | Vérifier les leviers de freins, étiers de freins, câbles de freins avant et arrière.                                       | -         | Pas de rotation des leviers. Visuel.   | oui                        |
| Freinage                     | Etat du freinage                          | Vérifier les patins / plaquettes ou disques de frein.  | -         | Visuel, roue bloquée au freinage.  | oui                        |
| Transmission                 | Chaîne, plateaux, manivelles, pédales     | Serrage des manivelles + pédales. Visuel - tirer sur la chaîne.  | -         | Chaîne/plateaux en bon état. Pas d'étirement de la chaîne. Pas de rotation des manivelles.   | oui                        |
| Dérailleurs                  | Patte de dérailleur                       | Visuel, changer les vitesses quand la roue arrière est en mouvement  | -         | Patte de dérailleur alignée avec le câble, changement de vitesses ok.                        | oui                        |
| Dérailleurs                  | Manettes                                  | Changer les vitesses quand la roue arrière est en mouvement  | -         | Manettes opérationnelles - changement de vitesses ok.  | oui                        |
| Cadre                        | Etat du cadre                             | Visuel, cadre en bon état.   | -         | Visuel   | oui                        |
| Roues                        | Serrage des roues                         | Vérifier l'attache rapide et le serrage écrou. Axes de moyeux de roues avant et arrière                                    | -         | Serrage écrou : la roue ne sort pas. Moyeux droits.  | oui                        |
| Pneus                        | Gonflage des pneus                        | Air comprimé   | -         | Gonflage > à la pression minimale tolérée.   | oui                        |
| Kit de pliage                | Pliage du vélo                            | Vérifier l'attache rapide et le serrage écrou.   | -         | Pas de difficultés pour plier le vélo, bon maintien de l'attache lorsque le vélo est déplié. | oui                        |

**Ce produit a obtenu le label Produit Contrôlé**

Contrôlé le 29 novembre 2019 par