

Klantentoepassing nr. 480: Magneten in plaats van broekklem

Auteur: anoniem

Eenvoudige bescherming tegen vuile broekspijpen

Aangezien ik de weg naar mijn werk dagelijks op de fiets afleg, heb ik vaak het probleem, dat de binnenkant van mijn rechter broekspijp door het vet en vuil van de ketting vuil wordt. Daartegen helpen natuurlijk broekklemmen, die echter vaak geen lange levensduur hebben (aangezien ze uitlubberen of bros worden) en er bovendien meestal niet echt attractief uitzien.



De oplossing van het probleem zijn uw geweldige kleine en sterke magneten: Gewoon de overvloedige stof rechts buiten tegen het been aan vouwen, dan aan de binnen- en buitenzijde van de broekspijp met elk een kleine magneet (bijv. de W-07-N (www.supermagnete.nl/W-07-N)) vastzetten. Klaar is de zelfgemaakte magnetische broekklem! De magneten vallen vrijwel niet op, beschadigen de stof niet en blijven ook dwars door dikke jeansstof heen stevig aan elkaar vastzitten. Aangezien de magneten zich aan de buitenzijde van het been bevinden, bestaat er geen gevaar, dat ze aan de fiets blijven vastzitten.

De volgende video toont het nog eens in detail.



Video

Bovendien kan men de magneten bij het wegzetten van de fiets gewoon aan de onderkant van het frame aan een kabel bevestigen, waar ze niemand opvallen en zo niet wegraken. De opberging is dus duidelijk eenvoudiger en onopvallender, dan bij normale broekspijklemmen het geval is.



Gebruikte artikelen

2 x W-07-N: Kubusmagneet 7 mm (www.supermagnete.nl/W-07-N)

Online sinds: 21.04.2011

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd.
Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.