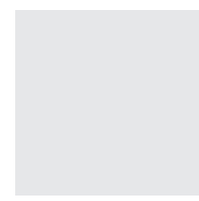




Kaps

卡佩思

Dossier de Presse



Kaps, la protection vélo contre les intempéries



Solution idéale contre les intempéries

Kaps est un concept innovant qui répond à un constat simple : il n'y a pas, jusqu'ici, de solution totalement satisfaisante pour se protéger de la pluie sur un vélo.

Les vêtements de pluie sont inconfortables, collent à la peau et ne protègent pas le visage. Le parapluie cycliste, même fixé, n'est pas non plus très efficace et les solutions avec toit et pare-brise sont souvent lourdes et encombrantes.

Financé
en 3 semaines
sur KissKiss-
BankBank

Sur le principe d'une tente de camping

Ce nouveau produit est simple, léger, bon marché et efficace. Les matériaux sont les mêmes que ceux d'une tente de camping moderne, avec des arceaux en fibre de verre qui lui confèrent légèreté et flexibilité. Les armatures, la couverture en tissu imperméable et le pare-brise ont un poids total de 1,5 kg. Le tout se monte facilement et sans outils.

Financé en 3 semaines

Le projet a rencontré un public enthousiaste sur la plateforme de financement participatif KissKiss-BankBank et a atteint son objectif en moins de 3 semaines sur une campagne de 2 mois.

Kaps cherche désormais à accélérer son développement et rencontrer un plus large public.

Une aventure humaine

Pierre, le lanceur du projet, est un designer globe trotter, qui parcourt l'Afrique l'Europe et l'Asie depuis 15 ans, souvent à vélo et par tous les temps. Il y a

eu de nombreux prototypes testés et le produit continu à être amélioré pour en faire l'accessoire indispensable le moins chère du marché.

En ces temps de transition énergétique, pouvoir se déplacer à vélo quelque soit la météo constitue un geste important.

Un design français

Kaps s'adapte à tous les vélos, même électriques, grands ou petits, grâce à la flexibilité de sa structure. Une particularité de ce design breveté est de fixer les extrémités de la bulle de protection près de l'axe des roues, ce qui intègre géométriquement l'arc de cercle au cadre et met en valeur le vélo sans avoir l'air d'une pièce rapportée. La partie avant offre une large protection jusqu'au bas du corps, et l'arrière est profilé pour un meilleur aérodynamisme. Les côtés restent ouverts pour une visibilité à 360 degrés. En mouvement, l'effet défecteur protège également de la pluie latérale.

<http://www.kapeisi.com>

hi@kapeisi.com

