

POMPE ZEFAL AIR PROFIL FCO2

Durée du test : 3 mois

24,90€

L'accessoiriste français est un grand spécialiste du matériel de gonflage depuis bien longtemps. Continuant à innover dans ce domaine, Zéfal propose ici un produit compact, fonctionnel et astucieux.



Astucieux d'une part par son principe de verrouillage magnétique et d'autre part avec une fixation indépendante des habituels emplacements pour porte-bidons. Un empiècement caoutchouc, une bande Velcro permettent ainsi de la fixer où l'on veut, sur le cadre ou sur la tige de selle et pourquoi pas sur la potence. Bien pratique pour simplifier l'accessibilité mais cela implique cependant de trouver - si l'on retient le positionnement sur le cadre - un tube plutôt de section proche du rond et de diamètre pas trop élevé, pas toujours évident sur les châssis carbone d'aujourd'hui. Sa compacité (18

cm de long) permet aussi de la loger dans la poche du maillot. Le produit est bien fini, de l'aluminium partout et bien ajusté. Le raccordement à la valve se fait grâce à un flexible avec tête réversible pour valve Schrader (auto) ou Presta (vélo) que l'on visse sur la valve (et non simplement emboîtée). Tout ça permet d'obtenir un système bien étanche, facile à manipuler et on ne risque pas d'arracher la valve. Montée en pression, on est sur une pompe de «secours», ça met du temps pour gonfler malgré une conception télescopique mais on n'arrive pas trop mal à 6 bars, suffisant pour rentrer. Pour monter plus

haut, pas de souci, ça fait travailler les bras ! Rangement on ne peut plus simple, l'aimant maintenant le tout en place, on a juste à rentrer le flexible et mettre le capuchon caoutchouc de protection.



FICHE TECHNIQUE

- Matériau : aluminium
- Dimensions : 18 cm
- Capacité : 8 bars/115 PSI
- 2 coloris : alu poli/rouge et alu poli/noir
- Fixation : patin caoutchouc et bande Velcro
- Poids : 105g + 35g la fixation
- Renseignements : www.zefal.com

+ Fixation, conception, finition

- RAS