



Flat Tire Defender - Guide de pression recommandée pour pneus

D'après les essais sur le terrain de Flat Tire Defender, nous avons constaté qu'en moyenne, la pression des pneus peut être réduite d'environ 10 % par rapport à la pression d'un pneu sans chambre à air sans inserts en mousse.

Guide PSI*

FTD II (27.5" & 29") : Gamme 24psi à 29psi

FTD II (E-Bike) : Gamme 26psi à 32psi

*La pression des pneus est très difficile à recommander en raison du nombre de variables dans la marque du pneu, la structure de la carcasse du pneu, le composé de caoutchouc, la marque de la jante, le matériau de la jante, la largeur intérieure de la jante, le réglage du vélo/de la suspension, les capacités du cycliste, le terrain, etc.

Flat Tire Defender a effectué des tests approfondis sur le terrain en utilisant une large gamme de pressions de pneus pour déterminer au mieux un guide PSI. N'oubliez pas qu'il **ne** s'agit **que d'un guide**. Il appartient à chaque utilisateur de Flat Tire Defender de déterminer la pression de gonflage qui convient le mieux à son choix de pneu, de jante, de terrain, de configuration de vélo, de suspension et d'habileté de conduite.



INTERNATIONAL MOUNTAIN BICYCLING ASSOCIATION

