



KS

LA NOUVELLE KS LEV CIRCUIT

La première tige de selles KS électrique sans fil !

++ LEV Circuit ++ [nouvelle tige de selles KS]



LEV Circuit - prix public PPC à partir de : 769.90 €

Référence KSTILEVCIR

La toute nouvelle tige de selles télescopique électrique **KS LEV Circuit** s'appuie sur les composants internes éprouvés de la gamme LEV auxquels s'ajoutent pour la première fois chez KS, un contrôle de réglages sans fil ! Le Bluetooth connecte levier et tige de selles pour une facilité de fonctionnement inédite.

La cartouche d'air réglable permet d'ajuster la vitesse à laquelle la tige de selle revient à sa hauteur maximale. Le levier nécessite une pile pour être utilisé, mais au cas où elle vienne à lâcher, un bouton de fonctionnement situé sur la coque qui protège le moteur et la batterie rechargeable, permet de faire fonctionner la tige de selles.

La batterie est entièrement étanche avec une certification IP67.



CARACTÉRISTIQUES :

- Corps aluminium
- Chariot bas aluminium forgé
- Visserie acier
- Spool Valve
- Valve de gonflage sous le chariot
- Cartouche hydraulique avec réglage par air
- Système de guidage breveté
- Cartouche ouverte, pression d'air réglable
- Faible longueur d'insertion
- Batterie lithium rechargeable
- Vendu avec levier alimenté par une pile

Existe en (Ø > course/longueur/insert/poids) :

- **30.9** > 125/397/214/588g - 150/447/239/627g - 175/497/264/671g - 200/547/289/706g
- **31.6** > 125/397/214/608g - 150/447/239/647g - 175/497/264/691g - 200/547/289/726g
- **Poids de la batterie** : 38g



N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONTACTER POUR EN SAVOIR PLUS SUR LES DISPO OU TOUTES AUTRES INFORMATIONS

Dans la limite des stocks disponibles. Photos non contractuelles. Prix donnés à titre indicatif pouvant être modifiés sans préavis.



[Facebook](#)



[Le site](#)



[Contact](#)



[Les vidéos](#)



[Le blog](#)