



Pédale CONTEC "Spatula II"

noir

PVC 129,95 €

Un design judicieux et des performances optimales. Des drops profonds, des sauts larges, de l'eau, de la boue et des pentes raides - tout en gardant le contrôle : Dans le freeride techniquement exigeant, les pédales sont soumises à de grandes forces. La pédale VTT/freeride CONTEC "Spatula II" est parfaite pour tous ceux qui ne veulent pas faire de compromis sur la qualité, l'ergonomie et la fiabilité de leurs composants. La "Spatula II" se compose d'une combinaison monobloc d'une chape interne et d'un corps en aluminium, très résistants à la torsion et très robustes. Grâce à son axe usiné CNC avec le filetage courant de 9/16" en acier CrMo particulièrement solide, la pédale est à la hauteur des sollicitations les plus rudes et se monte facilement à l'aide d'une manivelle à clé mixte. Les pins CrMo interchangeables sur les grandes surfaces de pédalage assurent une adhérence optimale. Même dans la boue et l'humidité, elles garantissent une adhérence idéale et peuvent être remplacées selon les besoins. Les roulements industriels étanches assurent une grande souplesse de fonctionnement ainsi qu'une longue durée de vie et préviennent l'usure due à la pénétration d'humidité et de saleté. Grâce à sa finition de haute qualité, son faible poids de seulement 340 g et son design judicieux, la pédale VTT/freeride CONTEC "Spatula II" est parfaitement adaptée aux besoins du freeride. La pédale parfaite pour les freeriders.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	WE- B252 BK
EAN	4250311334219
PVC:	129,95 €
Bidex-Code	202310
SB-Article	Oui
Fedas-Code	160373
DST-Code	2N02
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PAIRE
Weight	0.32 kg

Données techniques

Couleur principale	noir
Filetage	9/16
Matériau corps	aluminium
Matériau du cadre	aluminium
Type	freeride/ downhill

Type

article

Type de roulement

roulement industriel

More product images

