



Rocky™

Casque d'escalade industriel avec technologie Mips®, coque en polycarbonate / ABS, doublure d'impact en mousse haute densité, suspension en nylon, réglage du cliquet de roue et mentonnière à 4 points

- Une coque ultra légère fabriquée avec un matériau polycarbonate / ABS offre une protection supérieure
- Mips (Multi-directional Impact Protection System) est une couche à faible frottement conçue pour réduire le mouvement de rotation transféré à la tête à partir d'impacts inclinés
- Suspension à dégagement rapide de 4 points avec réglage de la hauteur à double position assure un ajustement correct
- De solides sangles en nylon tissées à double couche offrent une durabilité et un ajustement sûr pour toute la journée
- La suspension intérieure comprend un rembourrage confortable au-dessus de la ligne des sourcils, de la couronne et de l'arrière de la tête
- Robuste antidérapant réglable à cliquet de roue SURE-LOCK assure des performances de suspension appropriées et un ajustement sans effort pour toutes les tailles de tête

Données techniques

Couleur	Noir, Blanc, Jaune
Tailles disponibles	OS
Emballages	En boîte
Emballé	8/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	44.45 x 31.75 x 62.23
Poids du boîtier (kg)	2.90
Pays d'origine	Canada
Matériau de la coquille	Acrylonitrile-butadiène-styrène / polycarbonate
Coquille	Sans ventilation
Style de bord	Type casquette
Longueur du bord	Micro
Réglage de la taille	Roue à cliquets
Suspension	Socles à sangles nylon en 4 points
Sangle de menton	4 points Polyester
Bandeau absorbant	Mousse doublée de feutre
Gamme de tailles	53cm-63cm
Construction	Technologie MIPS
Certifications	ANSI/ISEA Z89.1, Certifié CSA Z94.1, Conforme à la TAA
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

ANSI Type	Type II
Type CSA	--
Classe électrique	Class E

Instructions d'entretien

L'appareil peut être nettoyé avec du savon et de l'eau tiède et séché avec un chiffon doux. Le casque ne doit pas être nettoyé avec des nettoyants chimiques ou abrasifs. Le casque doit être rangé à l'abri de la lumière directe du soleil, loin des produits chimiques et non exposé à des températures extrêmes.