

Tourmaline noire de Madagascar, petit bloc poli, 677 g



Description brève du produit :

Petit bloc poli Tourmaline noire de Madagascar, 677 g pièce unique

Ce petit bloc poli de Tourmaline noire est idéal pour poser dans la maison, il est de très belle qualité. Cette pierre est réputée pour sa fonction de protection très complète par rapport à toutes formes de nuisances : telluriques, électromagnétiques, humaines...

Description du produit :

Pièce unique qui mesure 10,6 x 9,3 (au plus large) x 4 cm cm pour un poids de 677 g. Comment utiliser le petit bloc poli Tourmaline noire de Madagascar, 677 g ?

Toutes les Tourmalines forment des cristaux striés dont l'énergie dynamique offre de grandes possibilités dues à ses propriétés de piézoélectricité et pyroélectricité.

La Tourmaline noire, encore appelée Schorl, est la plus connue de la grande famille des Tourmalines.

Cette pierre, bien qu'assez dure (7-7,5 sur l'échelle de Mohs) est pourtant assez fragile. Elle se rencontre dans divers pays. Les cristaux de Madagascar en particulier, comme ceux-ci, souvent plus durs et parcourus de stries profondes dans la longueur du cristal, ont une énergie plus active et dynamique et sont recherchés pour leur qualité énergétique.

La Tourmaline noire est une pierre de protection très connue et très appréciée car elle offre une protection très complète contre tous types d'ondes négatives : électromagnétiques, telluriques, humaines etc.

C'est sous sa forme originelle en cristal qu'elle est la plus efficace.

Cette forme en bloc est très adaptée pour être posée dans une pièce, un lieu de travail ou la maison. Elle est livrée avec un petit support en plastique transparent.

caractéristiques du produit :

Dureté :: 7 - 7,5

Composition :: Borosilicate de Fer, Sodium et Aluminium

Provenance :: Madagascar

Dimensions :: Les dimensions comme : "2,5-3 cm" expriment une fourchette de la longueur de la pierre

Photos :: Les photos ne sont pas contractuelles sauf pour les pièces uniques.

Nom :: Tourmaline noire (Schorl)