

SMOKEY QUARTZ

COMING FROM BRAZIL, U.S.A. AND MADAGASCAR



SMOKEY QUARTZ

When very dark it's called Morion Quartz.
The best quality is found in Arkansas U.S.A.
Makes that you feel connected with earth.



ROOKKWARTS

AFKOMSTIG UIT BRAZILIE, U.S.A. EN MADAGASKAR

Kristal groepjes
Crystal groupings
Arkansas U.S.A.

Dubbeleinders
Double terminated
Brazilië / Brazil



Hanger / Pendant
Brazilië / Brazil



Trommelstenen
Tumbled stones
Brazilië / Brazil



TimmersGems



Punten / Points
Madagaskar
Madagascar

SMOKEY QUARTZ

COMING FROM BRAZIL, U.S.A. AND MADAGASCAR



SMOKEY QUARTZ

When very dark it's called Morion Quartz.
The best quality is found in Arkansas U.S.A.
Makes that you feel connected with earth.



Rookkwarts is een kwarts-variëteit. De kleur is rookbruin tot bijna zwart, doorschijnend. Heel donkere varianten worden morion genoemd. Rookkwarts komt het meest voor in holten in intrusiegesteenten en hooggradige metamorfe gesteenten. In sedimentaire gesteenten en uitvloeiingsgesteenten is rookkwarts zeldzaam. Vindplaatsen zijn in onder andere de Alpen, Brazilië, Rusland, Mexico, India, Ierland, Zimbabwe, Afghanistan, en VS. De kleur van rookkwarts wordt veroorzaakt door aluminium in het kristalrooster in combinatie met ioniserende straling. De kleur van rookkwarts ontstaat dus lang nadat de kristallen gevormd zijn en kan enige miljoenen jaren in beslag nemen Dit is ook de reden dan de meeste rookkwartsen in veldspaatrijke gesteenten zoals graniet ontstaan. Bij verhitting boven 200°C zal rookkwarts zijn kleur verliezen. Het bestralen van heldere kwarts (bergkristal) met Röntgenstraling of gammastraling levert bijna altijd rookkwarts op. De methode wordt dan ook gebruikt om van kleurloze kwarts rookkwarts te maken.

- * Voert negatieve energie af
- * Laat je dromen waarmaken
- * Verbind je met de aarde
- * Beschermt tegen ondoordacht handelen
- * Versterkt verantwoordelijkheid
- * Helpt bij stoppen met roken
- * Tegen zelfmoordneigingen
- * Tegen negatieve straling



Smoky quartz is a quartz variety. The color is smoky brown to almost black, translucent. Very dark variants are called morion. Smoky quartz is most common in cavities in intrusion rocks and high-grade metamorphic rocks. Smoky quartz is rare in sedimentary rocks and outflow rocks. Locations include the Alps, Brazil, Russia, Mexico, India, Ireland, Zimbabwe, Afghanistan, and USA. The color of smoky quartz is caused by aluminum in the crystal lattice in combination with ionizing radiation. The color of smoky quartz thus arises long after the crystals have been formed and can take several millions of years. This is also the reason most smoky quartz grows in feldspar-rich rocks such as granite. When heated above 200 ° C, smoky quartz will lose its color. The irradiation of clear quartz (rock crystal) with X-rays or gamma radiation almost always produces smoke quartz. The method is also used to make smokey quartz from colorless quartz.

- * Removes negative energy
- * Makes your dreams come true
- * Connects you with the earth
- * Protects against ill-considered action
- * Strengthens responsibility
- * Helps to stop smoking
- * Against suicidal tendencies
- * Against negative radiation



www.timmersgems.com