



## **Egely-Wheel Rot**

Art-Nr.: Egely-Wheel Rot



# **79,00EUR** / Stück

inkl. 0% USt. zzgl. Versand

Dieses Produkt ist sofort lieferbar, innerhalb von 1 bis 3 Tagen versandfertig

2 Stück auf Lager







### Egely Wheel Vitalitäts-Indikator, Vitalitätsmeßgerät

Durch Ihre Lebensenergie versetzen Sie ein Rad in Drehung, ohne es zu berühren!

Durchmesser: 7,5 cm

Farbe: Rot

Auf der Unterseite des Rades befindet sich in der Mitte eine feine Nadel, auf der sich das Rad fast reibungsfrei dreht. Diese Nadel ist naturgemäß empfindlich und kann bei zu viel Druck abbrechen. Bitte achten Sie deshalb beim Abnehmen und Aufsetzen des Deckels und beim Berühren des Rades darauf, dass möglichst wenig Druck ausgeübt wird.

Das Egely Whell Vitalitäts-Messgerät wurde auf mehreren internationalen Erfindermessen ausgezeichnet.



### **Produktinformation**

#### Mit dem Egely Wheel Vitalitäts-Indikator, einem gut transportierbaren Gerät, können Sie:

- sich überzeugen, dass Sie in der Lage sind, allein durch Ihre Willenskraft, ein Rad in Bewegung zu versetzen, ohne es zu berühren
- feststellen, aus welcher Entfernung Sie in der Lage sind, diese Bewegung zu erzeugen
- Ihre Konzentrationsfähigkeit verbessern
- Iernen, Ihre Energien zu mobilisieren
- Ihre Gehirnhälften harmonisieren, indem Sie zwei Räder gleichzeitig rotieren lassen, jedes mit einer Hand
- lernen, Ihre Energieströme zu lenken und die Drehrichtung des Rades willentlich zu ändern
- lernen, sich zu entspannen (wenn Sie angespannt sind, wird sich das Rad nicht drehen)
- auf unterhaltsame Weise den Stand Ihrer Körper- bzw. Lebensenergie feststellen
- sich Ihre mentale Energie bewusst machen

Die Vitalität oder die Lebensenergie ist in vielen Kulturen der Welt unter verschiedenen Namen seit langem bekannt, ihre physikalische Natur ist jedoch zumeist noch unerforscht. Bisher gab es noch kein Mess-gerät zu ihrer **objektiven Messung**, obwohl es sehr nützlich ist, sich nicht nur auf Gefühle, sondern auf konkrete Messwerte zu verlassen. Das Niveau der Lebensenergie oder Vitalität steht in engem Zusammenhang mit dem Gesundheitszustand: ein länger andauerndes niedriges Niveau kann zu Krankheiten führen und ein überdurchschnittliches Niveau wird von überdurchschnittlicher physikalischer und geistiger Leistungsfähigkeit begleitet.

Mit Hilfe dieses kleinen Geräts ist jedermann imstande, sein momentanes Vitalitätsniveau objektiv zu messen, ohne dabei das Gerät auch nur anzurühren. Durch eine regelmäßige Messung lässt sich feststellen, wie das Niveau der Lebensenergie von der persönlichen Umgebung, verschiedenen Aktivitäten und der Lebensweise beeinflusst wird. Die unterschiedliche Auswirkung sorgenvoller Gedanken oder positiver, freudiger Gedanken wird augenblicklich sichtbar. Die Konzentrationsfähigkeit kann mit dieser Methode erhöht werden und die Effektivität verschiedener vitalitätssteigernder Maßnahmen kann ebenfalls kontrolliert werden. Somit kann die optimale Ernährungsform und Lebensweise ausgearbeitet werden, die dazu beiträgt, Sie gesünder, leistungsfähiger und somit erfolgreicher zu machen.

Ein länger anhaltendes niedriges Niveau kann auch die Möglichkeit einer beginnenden Krankheit anzeigen und ermöglicht somit rechtzeitige Vorbeugung. Besonders wichtig ist die Anwendung dieses Gerätes und damit die Erhöhung der Vitalität für all die, deren Gesundheitszustand labil ist oder die potentiellen gesundheitsschädigenden Wirkungen (Umweltverschmutzung u.a.) ausgesetzt sind.

Das Gerät ist sehr einfach zu handhaben, bereitet Freude und lädt zum Experimentieren ein. Der Sensor ist ein Rad, das sich auf einem feinen Achsenlager frei dreht. Wenn man den Plastikdeckel abnimmt und die Hand um das Gerät legt, ohne es zu berühren, versetzt die Energie, die aus der Hand strömt, das Rad ins Drehen.

Das Europäische Patentamt hat das Gerät 1995 als Patent eingetragen. Verschiedene Kontrolluntersuchungen haben eindeutig ergeben, dass die Drehbewegung, die während der Messung zustande kommt kein Luftzug, keine Wärmeeinwirkung und kein elektronischer oder elektromagnetischer Effekt ist.