

wave
guard



Bedienungsanleitung
Qi-Shield

Das Qi-Shield

Was erwartet Sie mit dem Qi-Shield und wie ist es zu benutzen?

Vielen Dank, dass Sie sich für das Qi-Shield entschieden haben. Unser neuestes Produkt und ganzer Stolz ist das Qi-Shield unser revolutionärer Allrounder! Denn es ist sowohl mobil als auch stationär einsetzbar. Das Qi-Shield können Sie dank der kleinen Maße, des geringen Gewichts und auch in Bewegung stabilen Wirkungsradius jederzeit bei sich tragen – zu Hause, im Büro oder sogar auf Reisen.

In unseren Geräteklassen ist das Qi-Shield zwischen dem Qi-Mobile als mobiles Gerät und dem leistungstechnisch starken Qi-Home Cell als stationäres Produkt einzuordnen.

Das Qi-Shield wird in Deutschland entwickelt und hergestellt. Jedes Gerät ist ein aus hochwertigen Materialien maßgefertigtes Einzelstück, das sich dank dem zeitlos klassischen Design harmonisch in die Umgebung einfügt.

Um die Ergebnisse unseres Gerätes weiter zu verbessern, können Sie zudem andere elektromagnetische Strahlungsquellen selbst reduzieren, zum Beispiel auf einen bewussten Umgang mit dem Handy achten, das WLAN nachts ausschalten oder eine Freischaltung im Schlafzimmer vornehmen.

Mehr Tipps zum Schutz vor Elektrosmog finden Sie in unserem Blog:
<https://waveguard.com/journal/>



- ↘ Weitere Informationen zur Wirkung und zum Aufbau des Qi-Shield finden Sie auf unserem YouTube-Kanal.



Produktbeschreibung

Technische Daten

| | |
|----------------|--|
| Produkt | Qi-Shield |
| Maße | Ø = 8 cm, h = 16 cm |
| Wirkungsradius | stationär: 2,5 m* mobil: 1,5 m* |
| Gewicht | ca. 825 g |
| Hülse | Kupfer, original, vernickelt oder vergoldet |
| Holz | Walnuss, geölt |

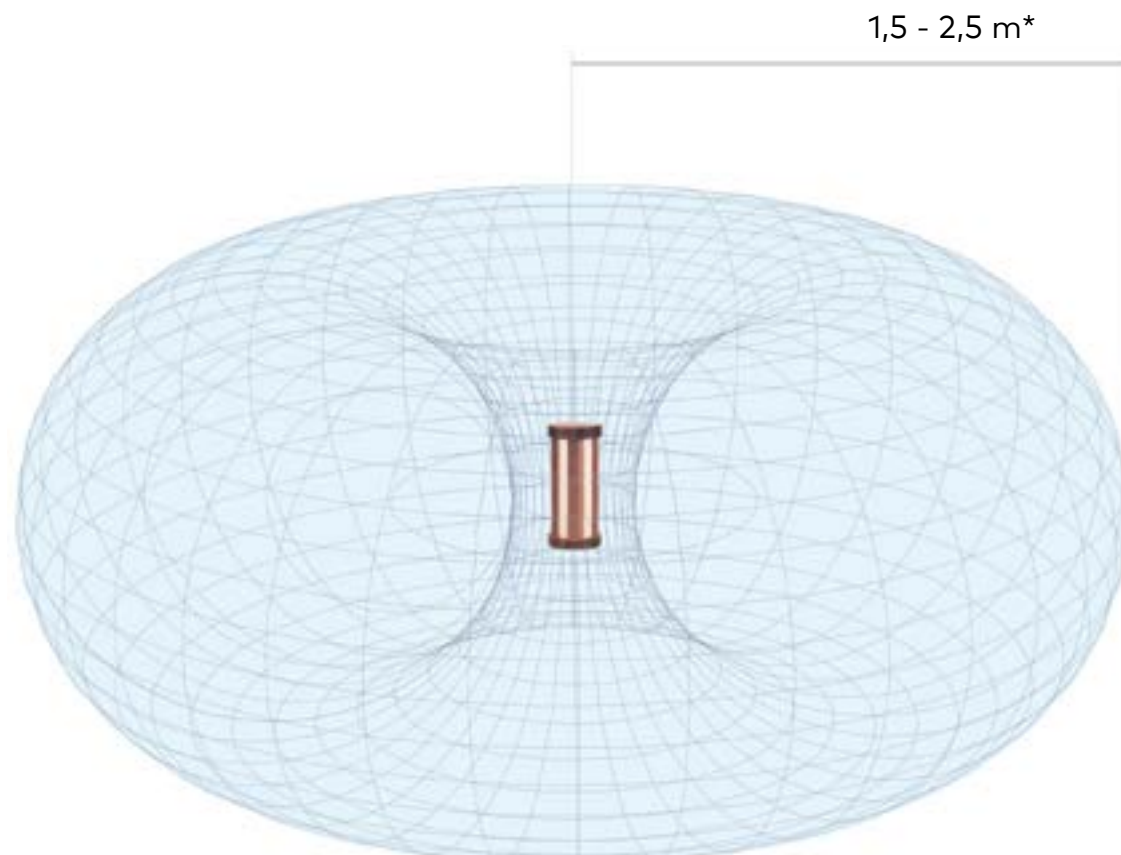
Bitte beachten Sie:

- ↘ Bei jedem Qi-Gerät handelt es sich um ein Unikat: Maserung, Schattierung und Farbe können sich leicht unterscheiden.
- ↘ Holz ist ein Naturprodukt. Das Gewicht unterliegt Schwankungen, z. B. durch mehr Astlöcher etc.



Was das Qi-Shield auszeichnet:

- Aufbau des kompletten Schutzfeldes: ca. 1 min
- EMF-Schutz: hochfrequent & 5G-optimiert
- mobil & stationär einsetzbar



* Die angegebenen Wirkungsradien sind Schätzwerte. Diese ergeben sich aus dem Potenzial des Qi-Liquids.

Vorteile der Qi-Technologie:

- deutsche Technologie und Produktion
- WLAN, Mobilfunk und Bluetooth können bedenkenlos genutzt werden
- stromlose Nutzung
- einfache Anwendung
- kostenlose Regenerierung
- ca. 2.500 Kunden weltweit pro Jahr vertrauen ihren EMF-Schutz Waveguard an



Studien zur Wirksamkeit der Qi-Technologie

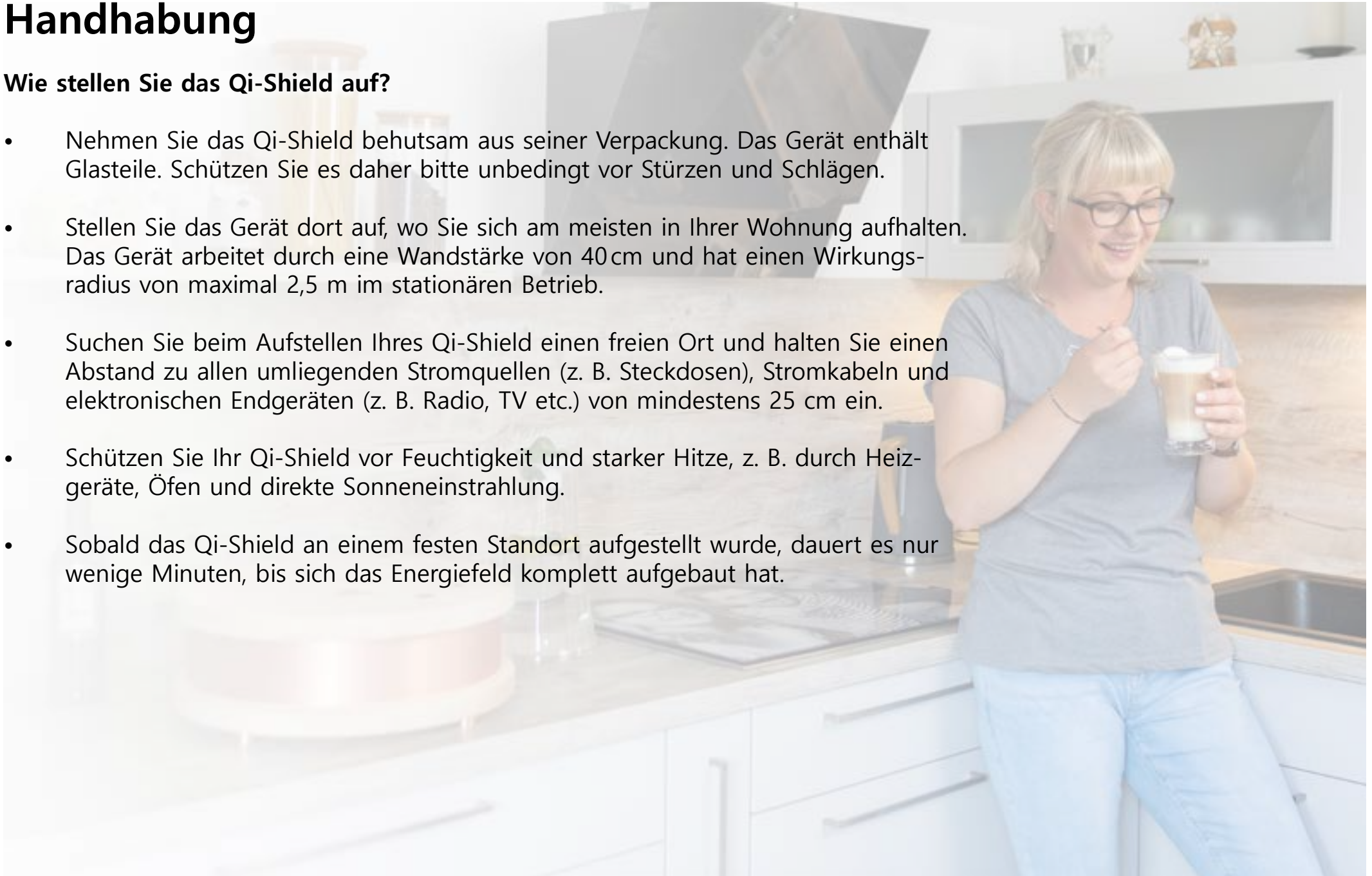
Wir haben zahlreiche Studien zur Untersuchung der Wirksamkeit unserer Produkte in Auftrag gegeben. Die Ergebnisse dieser wissenschaftlichen Studien zum Beispiel vom Fraunhofer IAO, Dartsch- und Bion-Institut können Sie einsehen unter:

<https://waveguard.com/studien/>

Handhabung

Wie stellen Sie das Qi-Shield auf?

- Nehmen Sie das Qi-Shield behutsam aus seiner Verpackung. Das Gerät enthält Glasteile. Schützen Sie es daher bitte unbedingt vor Stürzen und Schlägen.
- Stellen Sie das Gerät dort auf, wo Sie sich am meisten in Ihrer Wohnung aufhalten. Das Gerät arbeitet durch eine Wandstärke von 40cm und hat einen Wirkungsradius von maximal 2,5 m im stationären Betrieb.
- Suchen Sie beim Aufstellen Ihres Qi-Shield einen freien Ort und halten Sie einen Abstand zu allen umliegenden Stromquellen (z. B. Steckdosen), Stromkabeln und elektronischen Endgeräten (z. B. Radio, TV etc.) von mindestens 25 cm ein.
- Schützen Sie Ihr Qi-Shield vor Feuchtigkeit und starker Hitze, z. B. durch Heizgeräte, Öfen und direkte Sonneneinstrahlung.
- Sobald das Qi-Shield an einem festen Standort aufgestellt wurde, dauert es nur wenige Minuten, bis sich das Energiefeld komplett aufgebaut hat.



Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie sich die folgenden Hinweise sorgfältig vor der Inbetriebnahme Ihres Qi-Shield durch und bewahren Sie die Bedienungsanleitung für ein späteres Nachschlagen auf!

↳ Klima

Qi-Shield ist für die Verwendung im Innenraum konzipiert worden. Das Gerät darf im Außenbereich aufbewahrt werden. Um eine einwandfreie Funktion Ihres Qi-Shield zu gewährleisten, sollte eine dauerhafte und möglichst konstante Umgebungstemperatur zwischen 5 °C und 40 °C eingehalten werden. Die Unter- bzw. Überschreitung dieses Temperaturbereichs kann zu Beschädigungen und damit der Beeinträchtigung der Funktionalität führen. Das Produkt ist zudem vor Regen, Nässe und Feuchtigkeit aller Art zu schützen.

Bitte vermeiden Sie starke Schwankungen der Luftfeuchtigkeit und Temperatur, da sowohl Deckel als auch Boden aus Massivholz bestehen, das als Naturprodukt bei Klimaveränderungen arbeitet. Dabei können Risse im Holz entstehen, die die Funktionalität jedoch nicht beeinflussen.

↳ Transport

Die Geräte sind für den Versandweg vollkommen geschützt. Transportieren Sie das Gerät am besten, indem Sie es an der Kupferhülse anfassen.

↳ Sonstige Nutzungshinweise

Stellen Sie keine Gegenstände (wie z. B. Vasen, Flüssigkeiten, brennende Kerzen, Nahrung, Kristalle, Steine etc.) auf Ihr Qi-Shield. Das Gerät darf nicht in die Mikrowelle gelegt werden. Veränderungen am Gerät sind nicht zulässig. Das Qi-Shield darf nicht geöffnet werden. Bei einer Manipulation des Gerätes verliert es seine Wirkung sowie die Gewährleistung unserer Firma.

Personen mit reduzierten psychischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten sowie Mangel an Erfahrung/Wissen können das Qi-Shield benutzen, wenn diese beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen und die daraus resultierenden Gefahren verstanden wurden.

↳ **Kindersicherheit**

Halten Sie Verpackungsteile von Kindern fern, da durch diese Erstickungs- und Verletzungsgefahren bestehen. Lassen Sie Kinder nicht am Qi-Shield spielen oder es unbeaufsichtigt bewegen. Hier besteht durch das Gewicht des Gerätes Verletzungsgefahr. Bitte beachten Sie, dass das Qi-Shield kein Spielzeug für Kinder ist.

Pflege und Reinigung

- ↳ Um das Qi-Shield zu reinigen, wischen Sie es mit einem feuchten Mikrofasertuch ohne Reinigungszusätze ab und reiben dann mit einem trockenen Tuch nach. Bitte nutzen Sie zur Reinigung kein Scheuertuch oder -schwamm sowie keine scharfen oder ätzenden Reiniger, Scheuermittel oder Lösemittel, z. B. Alkohol, Aceton oder Benzin.
- ↳ Vermeiden Sie unbedingt, dass das Qi-Shield über einen längeren Zeitraum Feuchtigkeit ausgesetzt ist, da so das Holz Schaden nehmen kann. Reinigen Sie Ihr Qi-Shield niemals unter fließendem oder stehendem Wasser.
- ↳ Das Holz kann selbstständig mit natürlichen Ölen gepflegt werden.

Gewährleistung

Unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte das von Ihnen gekaufte Qi-Shield dennoch nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an Ihren zuständigen Verkaufsberater oder den autorisierten Kundendienst zu wenden.

Die Waveguard GmbH übernimmt gegenüber dem Privatkäufer für einen Zeitraum von zwei Jahren ab dem Kaufdatum die Gewährleistung dafür, dass das Qi-Shield zum Zeitpunkt der Lieferung frei von Sachmängeln ist. Während der Gewährleistungszeit haben Sie beim Vorliegen eines Sachmangels die Möglichkeit, das Gerät zweimal reparieren zu lassen bzw. gegen ein mangelfreies Exemplar zu tauschen. Ist das Gerät auch dann nicht fehlerlos, so gewähren wir Ihnen die Rückerstattung des Warenwertes.



Zur Inanspruchnahme der Gewährleistung sind folgende Schritte erforderlich:

Setzen Sie sich bitte telefonisch mit uns in Verbindung. Wir sind unter der folgenden Telefonnummer für Sie erreichbar:

+49 (0) 3591 - 5 94 75 43

Gerne können Sie auch unserem Kundendienst per E-Mail das Problem schildern. Schreiben Sie hierzu bitte an folgende E-Mail-Adresse:

contact@waveguard.com

Bitte geben Sie Ihren Namen, Ihre Kundennummer und die Rechnungsnummer des Kaufbelegs an. Sofern eine Einsendung zur Überprüfung vereinbart wird, senden Sie das Gerät bitte originalverpackt mit einer geeigneten Umverpackung an unser Büro in Dresden mit folgender Adresse:

**Waveguard GmbH
Leutewitzer Ring 133
01169 Dresden
Germany**

Die Kosten für die Einsendung zur Überprüfung trägt der Kunde.

Gewährleistungsansprüche sind ausgeschlossen bei Schäden durch:

- ↘ offensichtliche Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung
- ↘ missbräuchliche oder unsachgemäße Behandlung
- ↘ Außeneinflüsse (z. B. Kälte, Hitze, Feuchtigkeit, Fett, Überspannung, Staub), denen das Gerät durch den Kunden ausgesetzt war
- ↘ Gewalteinwirkung (z. B. Stoß, Schlag, Sturz)
- ↘ Manipulation des Gerätes (z. B. Öffnen des Qi-Shield)
- ↘ eigenmächtige Reparaturversuche
- ↘ eigenmächtig vorgenommene Änderungen am Qi-Shield

Widerrufsformular/Rücksendeformular

Bitte legen Sie dieses ausgefüllte Widerrufsformular/Rücksendeformular Ihrem Paket bei.



Hinweis: Bitte beachten Sie, dass bei Rückgabe die Ware einer Qualitätsprüfung unterzogen wird. Eine komplette Rückerstattung findet nur nach erfolgreicher Qualitätsprüfung statt. Sollte die Ware beschädigt sein bzw. nicht dem Originalzustand entsprechen, werden wir uns mit Ihnen in Verbindung setzen. Im Gewährleistungsfall behalten wir uns das Recht auf Nachbesserung vor. Bitte beachten Sie, dass Sie die Rücksendekosten selbst tragen. Über welches Versandunternehmen die Rücksendung erfolgt, bleibt dabei Ihnen überlassen.

Wenn Sie das Formular nicht finden, können Sie es hier herunterladen:

<https://waveguard.com/downloads/>

Wir stehen voll und ganz hinter der Wirkung unserer Geräte. Stöbern Sie gerne auf unserer Website. Hier finden Sie alle Studien zu den Qi-Geräten. Außerdem haben wir weitere Fragen zu unseren Produkten ausgearbeitet: www.waveguard.com/faq/.

Wenn nicht alle Ihre Fragen beantwortet werden konnten, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst oder direkt an Ihren Handelsvertreter.



Waveguard GmbH
Bahnhofstraße 16
02625 Bautzen

www.waveguard.com

