

ELEKTROSCHOCKER POWER Max



GEBRAUCHSANLEITUNG

HINWEIS

Vor dem ersten Gebrauch des Elektroschockers ist es notwendig, sich mit dieser Gebrauchsanleitung gründlich vertraut zu machen!

ACHTUNG!

Bei Benutzung dieses Gerätes im Kopf, Halsbereich sowie in der Nähe des Herzens kann es dem Angreifer schwere Gesundheitsschäden zufügen.

WICHTIGER HINWEIS:

Das Gerät ist ausschließlich zur Selbstverteidigung bestimmt. Beim Gebrauch muss die Angemessenheit der Verteidigung im Sinne des Gesetzes beachtet werden. **POWER Max** ist ein wirksames Mittel, halten Sie es deshalb außer Reichweite von Kindern und entmündigten Personen. Benutzen Sie es nicht gegen Kinder, schwangere Frauen und alte oder kranke Personen.

Anwendung gegen Personen mit Herzschrittmacher kann tödliche Wirkung haben!

Verkauf nur an volljährige Personen (über 18 Jahre).

GEFAHRENHINWEIS: Verwenden Sie das Gerät bei sehr hoher Luftfeuchte oder bei Regen, kann das Gerät die Entladung auf sie selbst erfolgen.

A. SICHERHEITSANWEISUNGEN

Beachten Sie, dass kein Teil Ihrer Hand oder Ihres Körpers in die sogenannte gefährliche Zone kommt, die durch die Kopfform und den umschriebenen Kreis in einer Entfernung von 50 mm um die Kontaktelektroden (5) herum abgegrenzt ist. Die Nichtbeachtung dieses Grundsatzes kann zur Folge haben, dass Sie durch einen elektrischen Schlag getroffen werden.

ACHTUNG: Bei herausgezogenem Sicherungsstift (2) ist das Gerät nicht funktionsfähig. Es wird durch sein Einschieben bis zum **vollständigen Einrasten** in Betrieb gesetzt.



B. EINLEGEN ODER AUSTAUSCH DER BATTERIEN

- 1) Zum Speisen des Elektroschockers werden zwei 9V Batterien benötigt. Verwenden Sie ausschließlich hochwertige 9V alkalische Batterien des Typs Energizer 6LR61. Diese haben ohne Benutzung eine Lebensdauer von etwa 4 Jahren.
- 2) Überzeugen Sie sich zuerst, ob der Sicherheitsschalter (1) sich in der unteren Lage **OFF** befindet. Wenn Sie den Elektroschocker in der Hand halten, schieben Sie den Schalter in Richtung Ihres Handtellers.
- 3) Durch Zug an der Handschlaufe (2) ziehen Sie den Stift aus dem Gerät heraus. Dadurch ist die Sicherheit der nachfolgenden Handhabung gewährt.
- 4) Durch leichtes Drücken auf den markierten Pfeil und gleichzeitiges Schieben öffnen Sie das Batteriefach (3). Setzen Sie auf beide Batterien die Kontaktplatten auf und lassen die Kontakte **fest einrasten**. Überzeugen Sie sich, dass die Batterien mit richtiger Polarität angeschlossen sind. Nun schieben Sie die Batterien samt Verbindungskabel in das Batteriefach hinein (siehe Abb.).
- 5) Schließen Sie das Batteriefach durch den Deckel (3).
- 6) Schieben Sie den Sicherungsstift (2) mit der Handschlaufe wieder ein. **Ab diesem Moment ist das Gerät voll funktionsfähig und bei der weiteren Handhabung müssen deshalb die unter Punkt A genannten Sicherheits-instruktionen beachtet werden!!!**

C. TEST DER FUNKTIONSFÄHIGKEIT DES ELEKTROSCHOCKERS

- 1) Unter Einhaltung einer sicheren Entfernung der Hand oder des Körpers von der gefährlichen Zone schalten Sie den Sicherheitsschalter (1) mit dem Daumen nach oben in die Position **ON** um.
- 2) Drücken Sie den Auslöser (6) und zwischen den zwei inneren Testelektroden wird eine elektrische Entladung mit einem starken Geräusch ausgelöst. Diese Entladung dauert während der gesamten Betätigungszeit des Auslösers an. Ein zu langes Testen verkürzt die Lebensdauer der verwendeten Batterien. Bitte beachten Sie, dass die Energie beim Testen des Gerätes immer abfließen muss. Testen Sie den Elektroschocker daher nur an Metallgegenständen wie z. B. Türklinken etc.
- 3) **Vor Aufbewahrung ist der Elektroschocker stets durch Umschalten des Sicherheitsschalters (1) zurück in die Position OFF zu sichern!**

HOCHSPANNUNGSGERÄT: Bei Anwendung in der Nähe von elektrischen und elektronischen Anlagen können diese beschädigt werden.

D. BENUTZUNG DES ELEKTROSCHOCKERS UND SEINE WIRKUNGEN

- 1) Vor Benutzung des Elektroschockers stecken Sie Ihre Hand durch die Handschlaufe (2) und nehmen das Gerät fest in die Hand.
- 2) Schalten Sie den Sicherheitsschalter (1) mit dem Daumen in die Position **ON** um und drücken Sie den Auslöser (6).
- 3) Berühren Sie mit den zwei äußeren Kontaktelektroden (5) einen beliebigen Teil des Körpers vom Angreifer. Die empfindlichsten Körperpartien sind jedoch die Schultern, Gelenke, die Bauchpartien, Weichteile, Schenkel und Lenden.
- 4) Die Wirkungen des Elektroschockers:
 - 1/2 Sekunde ... ein kurzer Schlag, der dem Angreifer einen Muskelkrampf und Schrecken verursacht
 - 1–2 Sekunden ... mittlerer Schlag, verursacht beim Angreifer eine seelische Erschütterung und einen Schock, und kann seinen Fall zu Boden zu Folge haben, wobei jedoch der Angreifer nach einem Moment wieder aufstehen kann
 - 3–5 Sekunden ... voller Schlag, der dem Angreifer einen Verlust der Orientierung und einen Schock für einige Minuten evtl. seinen Fall verursacht.



Die Entladezeit bei diesem Gerät beträgt max. 10 s. Danach schaltet das Gerät automatisch ab. Es kann frühestens nach 2 s durch Loslassen und wieder Betätigen der Taste (6) für eine erneute Entladung aktiviert werden.

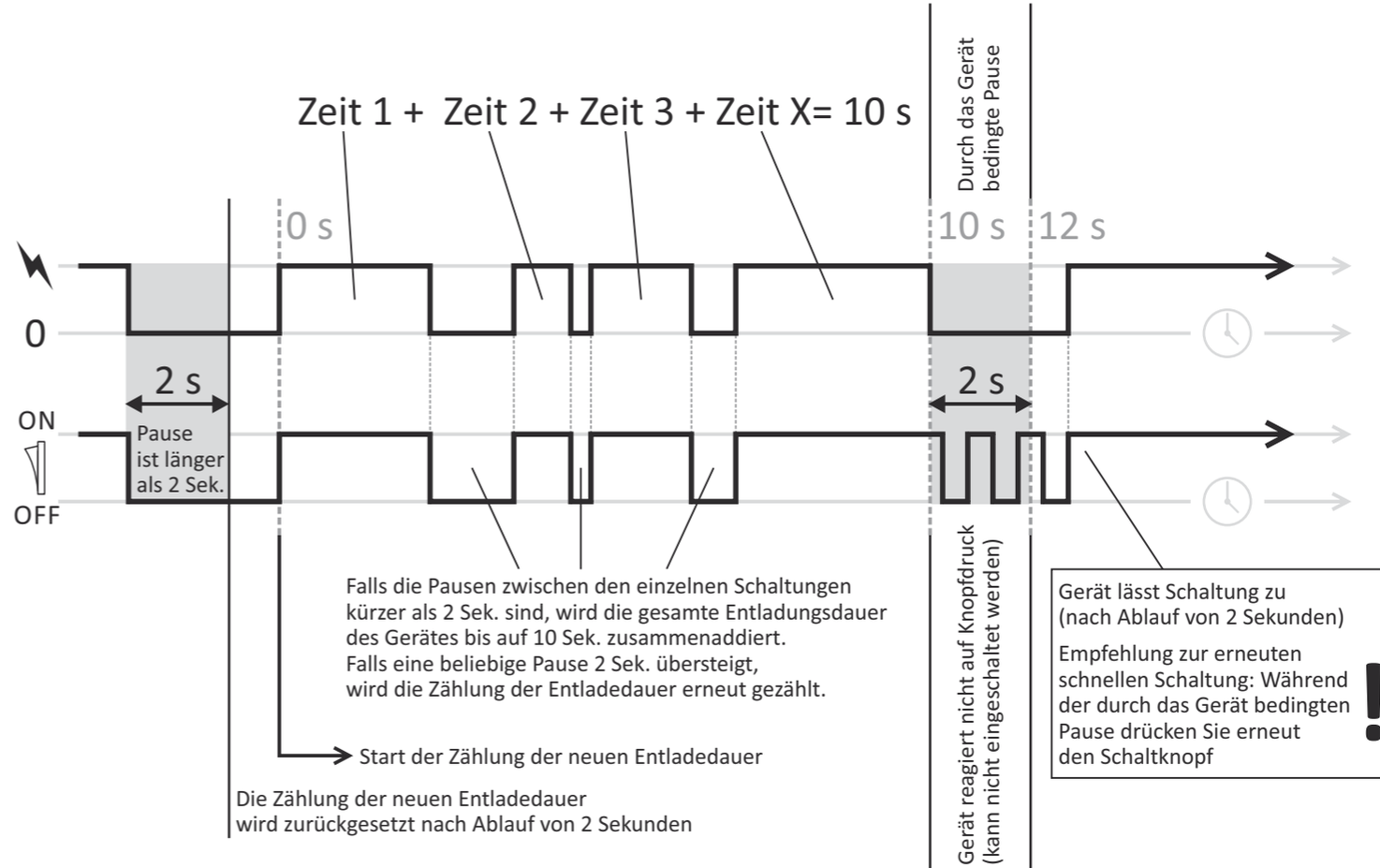
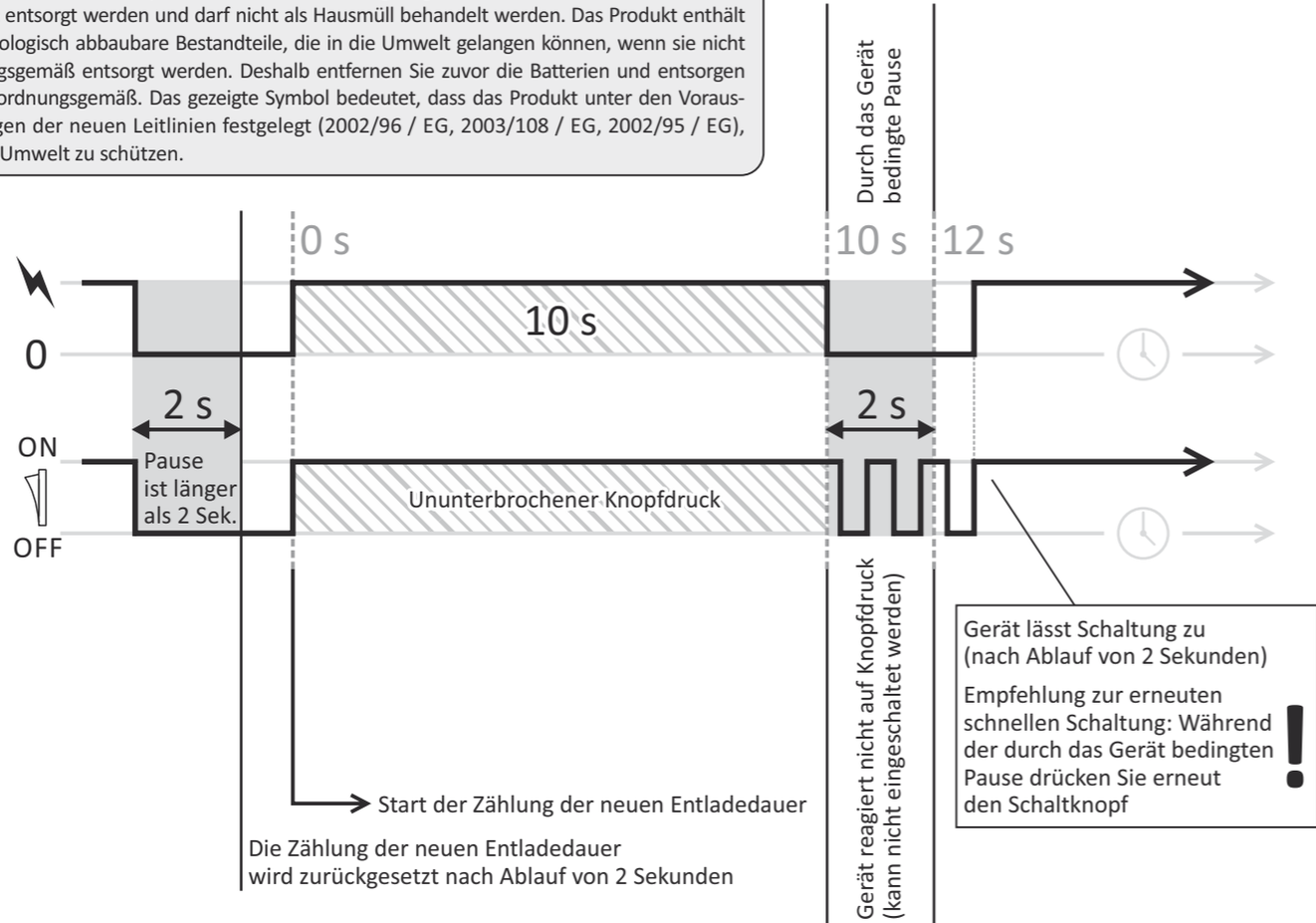
Wenn möglich, zeigen Sie Ihren Elektroschocker dem Angreifer nicht. Bei der Verwendung spielt auch das Überraschungsmoment eine wichtige Rolle – die Schockwirkung ist dann stärker.

ACHTUNG: Eine länger als 2 Sekunden andauernde Entladung kann den Angreifer zu Fall bringen. Beim Fall kann sich der Angreifer bereits durch sein eigenes Gewicht verletzen.

Wir hoffen, dass Sie diesen Elektroschocker nie verwenden müssen und dass dieses Gerät Ihnen mehr Selbstbewusstsein und ein Gefühl der Sicherheit geben wird. Wenn Sie **POWER Max** bei sich haben, können Sie sicher sein, dass Sie das richtige Mittel für Ihre Verteidigung haben.

Elektroartikel-Entsorgung – ACHTUNG:

Das Produkt muss entsprechend den aktuellen gültigen Vorschriften der örtlichen Gemeinde entsorgt werden und darf nicht als Hausmüll behandelt werden. Das Produkt enthält nicht biologisch abbaubare Bestandteile, die in die Umwelt gelangen können, wenn sie nicht ordnungsgemäß entsorgt werden. Deshalb entfernen Sie zuvor die Batterien und entsorgen Sie sie ordnungsgemäß. Das gezeigte Symbol bedeutet, dass das Produkt unter den Voraussetzungen der neuen Leitlinien festgelegt (2002/96 / EG, 2003/108 / EG, 2002/95 / EG), um die Umwelt zu schützen.



Die Entladezeit bei diesem Gerät beträgt max. 10 s. Danach schaltet das Gerät automatisch ab. Es kann frühestens nach 2 s durch Loslassen und wieder Betätigen den Schaltknopf für eine erneute Entladung aktiviert werden.