



SEI VORSICHTIG

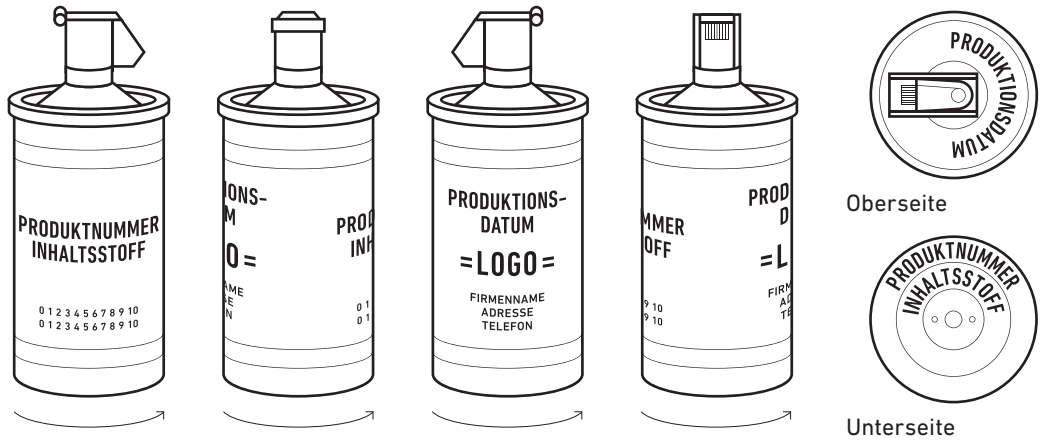
 <p>VORSICHT! BEHÄLTER KANN HEISS SEIN ODER EXPLODIEREN</p>	 <p>BEHÄLTER BEI SICH TRAGEN KANN GEFÄHRLICH & VERBOTEN SEIN</p>
 <p>BEHÄLTER NUR FOTOGRAFIEREN WENN ES SICHER IST</p>	 <p>TEILE DEINE FOTOS SICHER UND ZUVERLÄSSIG</p>

FOTO TIPPS

 <p>Mit und ohne Blitz fotografieren</p>	 <p>Zoom benutzen</p>
 <p>Fotografiere Behälter wo er gefunden wurde</p>	 <p>Umgebung fotografieren</p>
 <p>Jeden Behälter einzeln fotografieren</p>	 <p>Nehme jedes Detail auf (siehe unten)</p>

FOTOGRAFIERE JEDES DETAIL AUS MEHREREN WINKELN

Fotografiere alle Seiten des Behälters einschließlich Ober- und Unterseite. Fotografiere jedes Detail und sei sicher, dass alle Schriftzüge und Markierungen gut erkennbar sind.



Oberseite

Unterseite

ANLEITUNG


Laut dem Chemiewaffenübereinkommen dürfen Reizstoffe und Tränengase von Polizeieinheiten gegen die eigene Zivilbevölkerung eingesetzt werden.

dieser Stoffe hilft dir dabei effektiv Ersthilfe zu leisten, Menschenrechtsverletzungen zu belegen und die Hersteller und deren Herkunftsländer zur Verantwortung zu ziehen.

Mit dieser *RiotID* kannst du diese Reizstoffe und Tränengase identifizieren. Die richtige Identifizierung

Um uns mit der Identifizierung zu helfen, sende deine Fotos via Twitter an @RiotID oder benutze den Hashtag #RiotID.

WOZU DIE IDENTIFIZIERUNG ?

 <p>Öffentlichkeit informieren</p>	 <p>Illegaler Export</p>
 <p>Investment stoppen</p>	 <p>Gefährliches Equipment</p>
 <p>Rechenschaftspflicht</p>	 <p>Medizinische Behandlung</p>



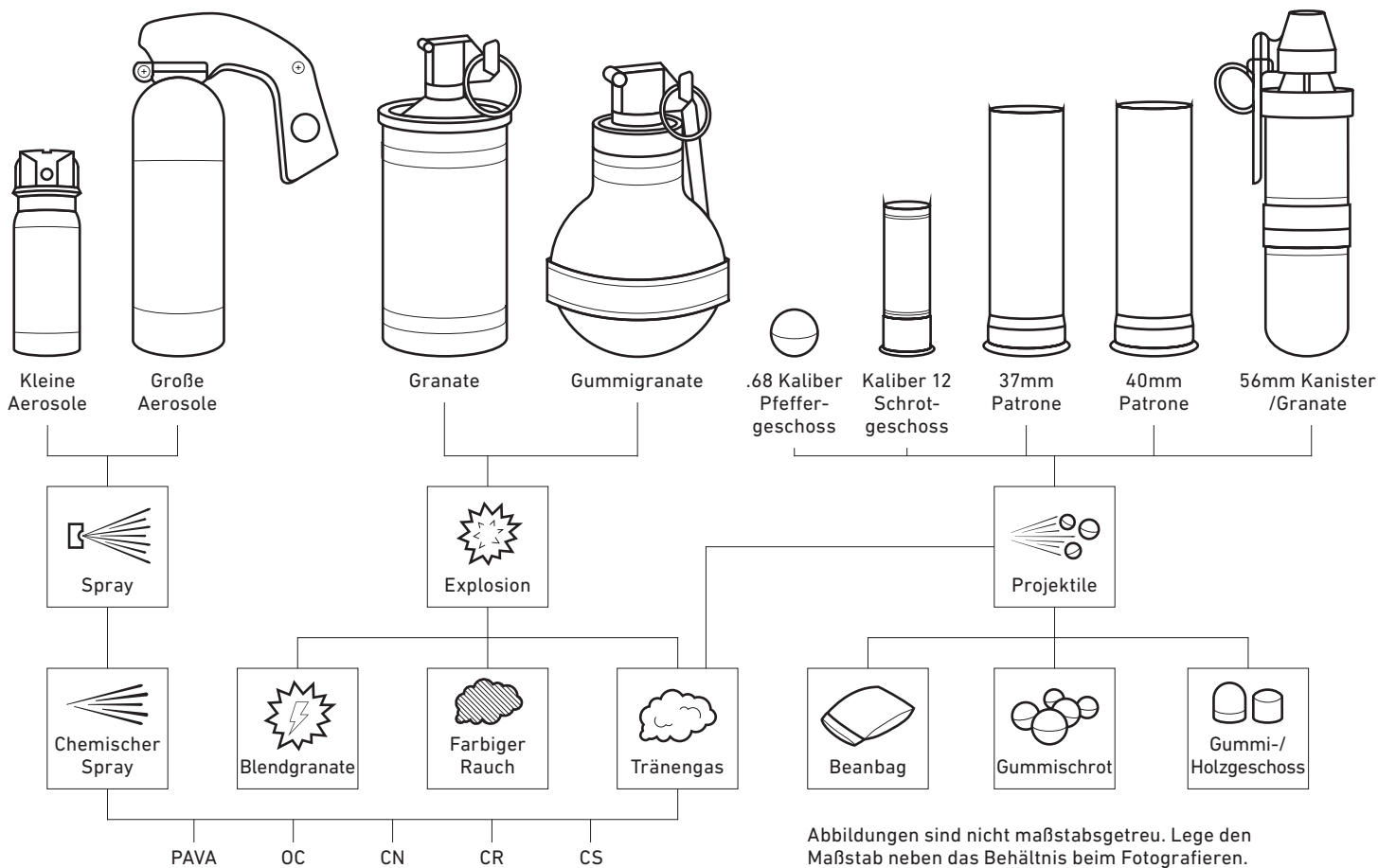
Design bei Minute Works

Omega Research Foundation

Tear Gas Research Connection

WWW.RIOTID.COM | [@RiotID](https://twitter.com/RiotID)

BEHÄLTER IDENTIFIZIEREN



STANDORTE BEDEUTENDER HERSTELLER

