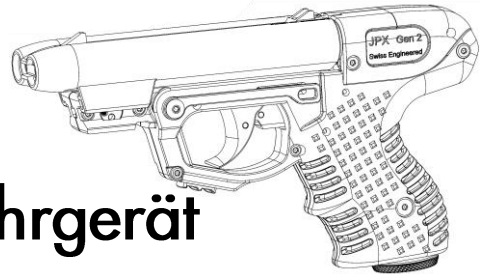
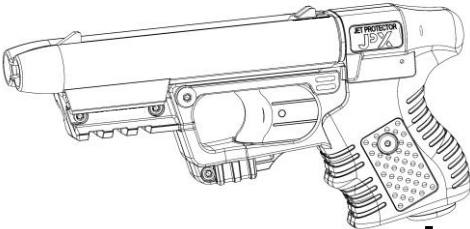
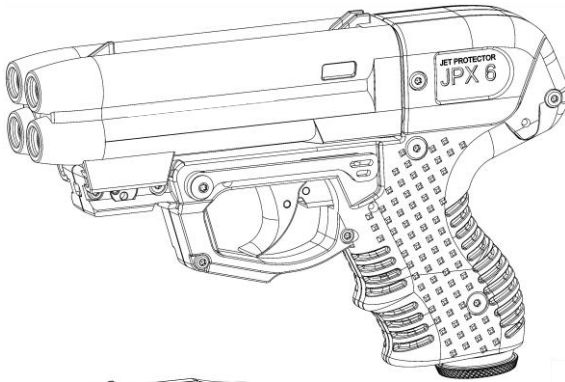


Ausgestellt: März 2024

# PIEXON



## Tierabwehrgerät

# Jet Protector JPX6/JPX2/JPX2 Gen2

## Bedienungsanleitung für Deutschland

### Hersteller:

Piexon AG  
Buetzbergstrasse 1  
4912 Aarwangen  
Schweiz

+41 62 919 91 00

postmaster@piexon.com

www.piexon.com

### Importeur Zivilmarkt:

German Sport Guns GmbH  
Auf den Geeren 23  
59469 Ense-Höingen  
Deutschland

+49 2938 97839-0

info@germansportguns.de

www.germansportguns.de

*Zur Vereinfachung wurde in dieser Bedienungsanleitung die Gerätebezeichnung „Tierabwehrgerät JPX6/JPX2/JPX2 Gen2“ durch das Wort «Gerät/e» ersetzt.*

# Inhaltsverzeichnis

---

Einleitung .....	3
Rechtliche Situation in Deutschland.....	4
Sicherheitshinweise.....	5
Gefahrenhinweise .....	6
Produktübersicht.....	7
Griffstück .....	8
Magazin ( <i>Wechselbehälter</i> ) .....	8
Produktdetails .....	9
Der Wirkstoff und dessen Wirkung.....	10
Erste Hilfe .....	10
Instruktionen über die Verwendung .....	10
Laden .....	11
Abfeuern.....	12
Nachladen .....	12
Optional integrierter Laser.....	12
Sicherheitsinstruktionen .....	13
Zielen und Trefferzone .....	14
Zielen und Einsatzdistanz.....	14
Visierung .....	15
Umwelt und Entsorgung .....	15
Zubehör und Pflege .....	15
Spezifikationen .....	16
Garantie.....	17
Ausschluss von Garantieleistungen .....	18
BKA-Feststellungsbescheide JPX2.....	19
BKA-Feststellungsbescheid JPX6 .....	20

Herzlichen Dank, dass Sie dieses Gerät gekauft haben, das derzeit fortschrittlichste und leistungsstärkste Verteidigungsgerät auf Pfefferbasis.

**⚠️ WARNUNG** Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch die Bedienungsanleitung gründlich durch!

**⚠️ WARNUNG** Schießen Sie niemals mit diesem Gerät auf das Gesicht oder die Augen eines Tieres auf eine Distanz von weniger als 1.5 Meter. Durch die hohe Geschwindigkeit des austretenden Flüssigkeits-Strahls können sonst bleibende Schäden wie Blindheit, Tod oder schwerwiegende Verletzungen die Folge sein, sowohl mit Einsatz- wie auch mit Übungsmagazinen.

**⚠️ WARNUNG** Starker Reizstoff. Von Kindern fernhalten. Dieses Produkt enthält 10% Oleoresin Capsicum mit 1.5% Capsaicin. Im Fall des Kontaktes mit der Haut oder Augen, betroffene Stellen mit kühlem Wasser spülen. Suchen Sie umgehend einen Arzt auf, falls die Symptome nach 45 – 60 Minuten anhalten oder sich verschlimmern.

# Rechtliche Situation in Deutschland

---

Das Tierabwehrgerät JPX6/JPX2 (\*JPX2 Gen 2) Jet Protector ist vom Bundeskriminalamt wie folgt eingestuft worden (Feststellungsbescheide auf den letzten beiden Seiten):

- Das Tierabwehrgerät JPX6/JPX2 **unterliegt nicht dem Waffengesetz**.
- Das Tierabwehrgerät JPX6/JPX2 ist **keine Anscheinswaffe**. Es darf in somit in der Öffentlichkeit geführt werden, außer an Veranstaltungen oder Orten, wo Pfefferspraygeräte ausdrücklich verboten sind.
- Das Tierabwehrgerät JPX6/JPX2 **darf mit einem eingebauten Laserzielgerät ausgerüstet sein**. Hierfür bedarf es keiner besonderen Bewilligung.

Die auf dem Gerät und den Wechselbehältern (Magazin) angebrachte **Kennzeichnung als Tierabwehrgerät darf nicht entfernt oder unkenntlich gemacht werden**; denn ohne diese Kennzeichnung ist das Gerät in Deutschland eine verbotene Waffe.

In Deutschland darf das Gerät, wie alle Pfefferspraygeräte, von Zivilisten nur zur Tierabwehr verwendet werden.

Zum Schutz gegen **menschliche Angreifer** dürfen Pfefferspraygeräte ausschließlich zum **Zwecke der Notwehr oder Nothilfe im Rahmen der Verhältnismäßigkeit** eingesetzt werden. Das heißt um einen gegenwärtigen, rechtswidrigen Angriff auf Leben, Leib, Freiheit, Gesundheit, Ehre oder Eigentum von sich oder einem anderen auf **angemessene Art abzuwenden**.

Eine andere Verwendung dieser Geräte ist in Deutschland streng verboten und führt bei Zuwiderhandlung zu rechtlichen Konsequenzen.

Dieses Gerät ist ein hochwirksames Abwehrgerät. Jegliche Verwendung außer zur rechtmäßigen Selbstverteidigung kann behördliche Strafen nach sich ziehen. Das Gerät verschießt einen flüssigen Reizstoff (OC), der dazu entwickelt wurde, bei richtiger Anwendung ein angreifendes Tier zu stoppen und handlungsunfähig zu machen, ohne jedoch bleibende Verletzungen zu verursachen. Dies geschieht durch Reizung der Augen, der Atemwege und der Haut. **Die sichere und gesetzeskonforme Verwendung dieses Gerätes liegt in Ihrer persönlichen Verantwortung.**

Unsachgemäße Verwendung und Lagerung kann die Sicherheit und Funktion des Gerätes beeinträchtigen. Kontaktieren Sie uns, wenn Sie die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Instruktionen und Warnhinweise im Ganzen oder in Teilen nicht verstehen. Diese Bedienungsanleitung sollte immer mit dem Gerät aufbewahrt und im Falle einer Handänderung an den neuen Eigentümer übergeben werden. Wird dieses Gerät ausgeliehen, so ist diese Bedienungsanleitung mitzuliefern. Wenn Sie diese Bedienungsanleitung verloren haben, kontaktieren Sie uns. Wir werden Ihnen ein neues Exemplar zukommen lassen.

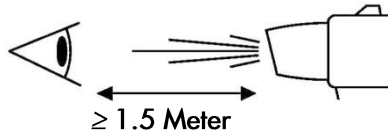
\*JPX2 Gen2 : Kommentar, Seite 20

**Auf den letzten beiden Seiten finden Sie die relevanten BKA-Feststellungsbescheide, die Sie als Nachweis mitführen können.**

# Sicherheitshinweise

**⚠️ WARNUNG** Schießen Sie **niemals** mit diesem Gerät auf das Gesicht oder die Augen eines Tieres auf eine Distanz von **weniger als 1.5 Meter**. Durch die hohe Geschwindigkeit des austretenden Flüssigkeitsstrahls können bleibende Schäden wie Blindheit, Tod oder schwerwiegende Verletzungen die Folge sein, sowohl mit Einsatz- wie auch mit Übungsmagazinen. Dies gilt auch in Notwehr- oder Nothilfesituationen.

**⚠️ WARNUNG** Halten Sie die minimale Sicherheitsdistanz ein! Die minimale Sicherheitsdistanz beträgt **1.5 Meter**, gemessen **von der Düse des Gerätes bis zum Ziel, nicht von wo Sie stehen**.



**⚠️ WARNUNG** Halten Sie das Gerät immer in eine sichere Richtung.

**⚠️ WARNUNG** Zielen Sie niemals mit dem Gerät auf ein Tier, außer wenn Sie das Gerät einsetzen müssen.

**⚠️ WARNUNG** Lassen Sie niemals zu, dass dieses Gerät durch jemanden benutzt wird, der nicht mit dessen sicherem Umgang vertraut ist.

**⚠️ WARNUNG** Halten Sie Ihren Finger fern vom Abzug, außer Sie haben die Absicht, dieses Gerät abzuschießen.

**⚠️ WARNUNG** Behandeln Sie dieses Gerät immer, als sei es geladen.

**⚠️ WARNUNG** Berühren Sie nie die Düse eines abgeschossenen Magazins, da diese mit Reizstoff kontaminiert sein könnte.

**⚠️ WARNUNG** Halten sie dieses Gerät unter Verschluss und fern von Kindern.

**⚠️ WARNUNG** Lagern Sie dieses Gerät an einem sicheren Ort und getrennt von den Magazinen. Die sichere Aufbewahrung des Gerätes liegt in Ihrer Verantwortung.

**⚠️ WARNUNG** Starker Reizstoff. Von Kindern fernhalten. Der flüssige Reizstoff enthält 10% Oleoresin Capsicum mit 1.5% Capsaicin. Im Fall des Kontaktes mit Haut oder Augen, betroffene Stellen mit kühlem Wasser spülen. Suchen Sie umgehend einen Arzt auf, falls die Symptome nach 45-60 Minuten anhalten oder sich verschlimmern.

# Gefahrenhinweise

---



H H302 + H332:

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103: Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P261: Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P264: Nach Handhabung Hände gründlich waschen.

P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301 + P312: **BEI VERSCHLUCKEN:** Bei Unwohlsein  
**Giftinformationszentrum/Arzt** anrufen.

P304 + P340: **BEI EINATMEN:** Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

P305 + P351 +P338:

**BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:**

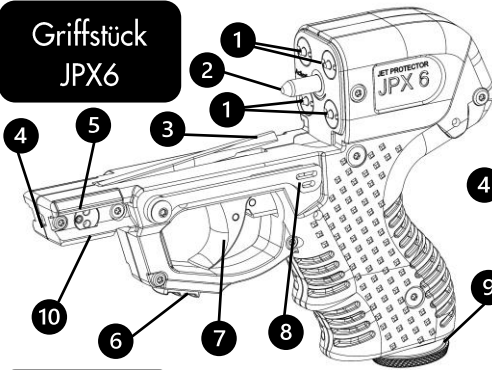
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinse nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P312: Bei Unwohlsein **Giftinformationszentrum/Arzt** anrufen.

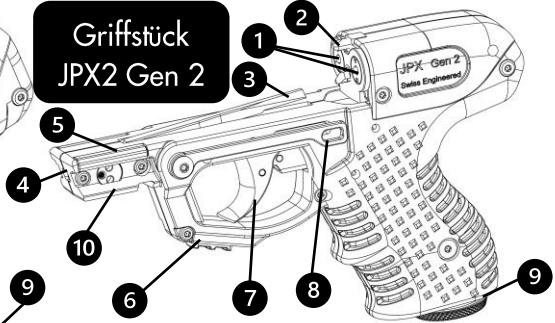
P501: Inhalt/Behälter Entsorgungsstation zuführen.

# Produktübersicht

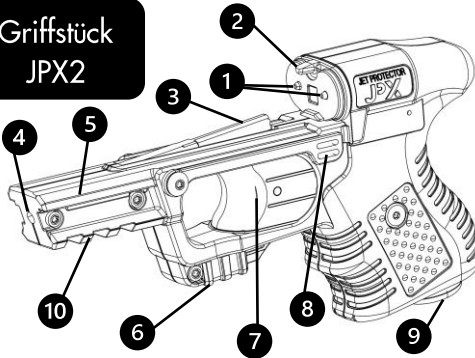
Griffstück  
JPX6



Griffstück  
JPX2 Gen 2

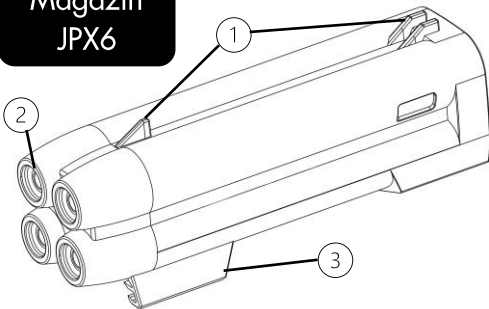


Griffstück  
JPX2

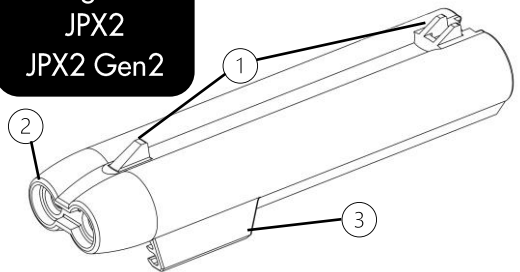


- ① Zündstift
  - ② Zentrierbolzen
  - ③ Arretierklinke für Magazinbefestigung
  - ④ Laser Zielhilfe\*
  - ⑤ Magazin-Führungsschiene
  - ⑥ Schiebeschalter für den Laser\*
  - ⑦ Abzug
  - ⑧ Beidseitiger Magazin-Entriegelungshebel
  - ⑨ Batteriefach für Laser\*
  - ⑩ Picatinny Schiene
- \* nur falls das Gerät mit dem optionalen Laser ausgerüstet ist

Magazin  
JPX6



Magazin  
JPX2  
JPX2 Gen2



- ① Offene Visierung
- ② Düse
- ③ Befestigungsschiene

Das Gerät besteht aus zwei Komponenten: Dem Griffstück und einem austauschbaren Magazin (Wechselbehälter)

## Griffstück

Das Griffstück ist die Plattform des Systems und beinhaltet das mechanische Abzugssystem. Es ist der wieder verwendbare Teil des Gerätes. Es ist aus einem verstärkten Polymer Kunststoff gefertigt und in den Farben **Schwarz und Orange** erhältlich.

- Das Griffstück beinhaltet Folgendes:
- Ergonomischer Handgriff
- Führungsschiene zur Aufnahme des Magazins
- Arretierklinke für die Verriegelung des Magazins
- Picatinny Schiene für die Befestigung von Zubehör (taktisches Licht)
- Integrierte Laser-Zielhilfe (optional), mit beidhändig bedienbarem Schalter und Batteriefach

Der Abzug ist ein Spannabzugssystem, d.h. das Auslösesystem wird durch das Ziehen des Abzugs gespannt und ausgelöst. Das Gerät ist ausgerüstet mit einem rotierenden Schaltmechanismus, der automatisch vom einen Zündstift zum nächsten wechselt. Am Ende des Abzugswegs ist ein Druckpunkt. Erst wenn dieser Druckpunkt überwunden ist, wird der Schlagmechanismus ausgelöst. Wenn ein volles Magazin geladen ist, wird dadurch die Treibladung aktiviert, und die Flüssigkeit schießt aus der entsprechenden Düse.



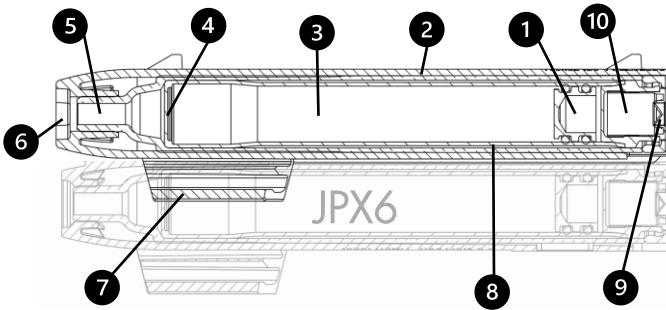
**WARNUNG** Das Auseinandernehmen oder Verändern dieses Gerätes oder der integrierten Abzugsmechanik ist nicht erlaubt, da es dadurch Schäden am Produkt oder Funktionsstörungen geben kann. **Das Zerlegen oder Verändern dieses Gerätes führen zum Verlust der Garantieansprüche.** Im Falle einer Funktionsstörung, kontaktieren Sie bitten den Händler/Lieferanten, bei welchem Sie dieses Gerät gekauft haben.

## Magazin (*Wechselbehälter*)

Das Magazin besteht aus einem Kunststoffgehäuse mit vier (JPX6) oder zwei (JPX2 & JPX2 Gen2) integrierten Aluminiumkanistern. Jeder Kanister ist mit flüssigem Reizstoff (OC) gefüllt. Es sind auch Trainings-Magazine erhältlich. Diese sind mit blauer Lebensmittelfarbe gefüllt. Jeder Kanister enthält 10 ml Flüssigkeit (OC oder Lebensmittelfarbe). Der Antrieb erfolgt durch eine integrierte Treibladung. Aus einem Magazin können vier (JPX6) oder zwei (JPX2 & JPX2 Gen2) Schuss abgegeben werden. Das Magazin ist nicht nachfüllbar; nach vier Entladungen muss dieses ersetzt und entsorgt werden.



# Produktdetails



- |    |                     |
|----|---------------------|
| 1  | Treibspiegel        |
| 2  | Kunststoffgehäuse   |
| 3  | Wirkstoff           |
| 4  | Berstscheibe        |
| 5  | Düse                |
| 6  | Mündung             |
| 7  | Befestigungsschiene |
| 8  | Kanister Hülse      |
| 9  | Zünder              |
| 10 | Antrieb             |

Querschnitt des Magazins

## Merkmale des Magazins:

1. Patentiertes Nicht-Aerosol Antriebssystem
2. Vier (JPX6) oder zwei (JPX2 & JPX2 Gen 2) Kanister mit flüssigem Reizstoff (Oleoresin Capsicum / OC) oder Trainingsflüssigkeit (blaue Lebensmittelfarbe)
3. Kunststoffgehäuse mit integrierten Düsen, Befestigungsschiene und Visierung
4. Etikette mit Kennzeichnung der Ladung sowie Verfallsdatum
5. Losnummer (Auf den Aluminiumtanks eingestanz)



**WARNUNG**

Versuchen Sie nicht, die Kanister aus dem Kunststoffgehäuse zu entfernen.



**WARNUNG**

Verändern Sie das Magazin in keiner Weise.



**WARNUNG**

Versuchen Sie nicht, das Magazin wiederzuladen.



**WARNUNG**

Versuchen Sie nicht, das Magazin zu durchstoßen oder zu verbrennen.



**WARNUNG**

All dies kann zum Auslaufen des Reizstoffes und zu Verletzungen führen. Im Falle von Kontakt mit dem Reizstoff durch ungewolltes Auslaufen des Wirkstoffes, spülen Sie die betroffenen Stellen ausgiebig mit Wasser und begeben Sie sich an die frische Luft. Falls die Symptome nach 45-60 Minuten anhalten oder sich verschlimmern, suchen Sie bitte umgehend einen Arzt auf.



**WARNUNG**

Verwenden Sie ausschließlich Originalmagazine. Der Versuch das Gerät mit etwas Anderem zu laden, kann zu Verletzungen bei Ihnen oder Personen in Ihrer Umgebung führen sowie auch zu Schäden oder Fehlfunktionen am Gerät.

# Der Wirkstoff und dessen Wirkung

---

Oleoresin Capsicum (OC) ist ein Extrakt aus der Cayenne Pfefferpflanze. OC ist der wirksamste Reizstoff auf natürlicher Basis und wird von Behörden auf der ganzen Welt erfolgreich eingesetzt. OC hat sich als wirksamer erwiesen als die synthetischen Tränengase CS und CN.

Der aus dem Gerät verschossene Reizstoff entfaltet seine Wirkung unmittelbar nach dem Kontakt mit dem Gesicht des Tieres. Das OC reizt die Haut, Augen und die Schleimhäute. Das Resultat ist eine vorübergehende Blindheit, Husten, Übelkeit und extremes Unwohlsein.

## Erste Hilfe

---

### Achtung



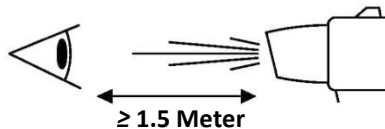
*Starker Reizstoff. Von Kindern fernhalten. Entfernen Sie Kontaktlinsen und kontaminierte Kleidung. Im Fall eines Kontaktes mit Haut oder Augen, spülen Sie grosszügig mit kühlem Wasser und gehen Sie an die frische Luft. Reiben Sie nicht in den Augen und verwenden Sie keine Salben, Öle oder Cremes, da sich die Symptome verschlimmern könnten. Suchen Sie umgehend einen Arzt auf, falls die Symptome nach 45-60 Minuten anhalten oder sich verschlimmern.*

## Instruktionen über die Verwendung

---



Halten Sie die **minimale Sicherheitsdistanz** immer ein! Die **minimale sichere Einsatzdistanz beträgt 1.5 Meter** gemessen von der Düse des Gerätes bis zum Ziel, nicht von wo Sie stehen.

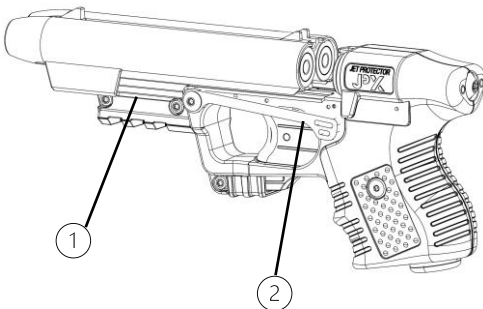
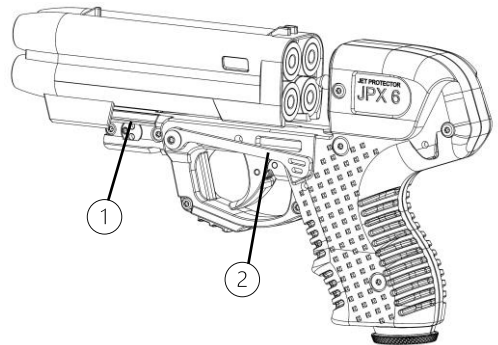
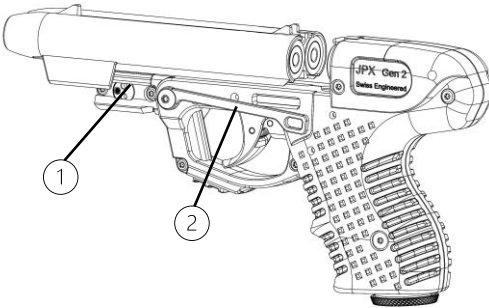


## Laden

Achten Sie während des Ladevorgangs darauf, dass Sie die Mündung nie mit der Hand zudecken. Halten Sie das Magazin immer am hinteren Ende (gegenüber der Mündung) fest.

Halten Sie das Gerät in Ihrer starken Hand und nehmen Sie das Magazin in Ihre andere Hand. Halten Sie das Magazin am hinteren Ende zwischen Daumen und Fingerspitzen und schieben Sie das Magazin mit Hilfe der Befestigungsleiste auf die Führungsschiene des Gerätes. Versichern Sie sich, dass der Zentrierbolzen (② Seite 7) des Stossbodens in die entsprechende Öffnung am hinteren Ende des Magazins passt. Schieben Sie das Magazin zurück, bis es einrastet. Versichern Sie sich, dass das Magazin nicht mehr vorwärts rutschen kann und dass der Magazin-Entriegelungshebel (① unten) parallel mit der Unterkante des Magazins ist. Das Gerät ist so nun einsatzbereit.

Das Magazin sollte ohne grossen Widerstand einrasten. Wenden Sie keine Gewalt an, um das Magazin auf das Gerät zu setzen. Falls das Magazin noch bewegt werden kann oder der Magazin-Entriegelungshebel nicht parallel mit dem Magazin ist, entfernen Sie das Magazin vom Gerät und wiederholen den Ladevorgang. Falls das Magazin trotz wiederholtem Versuch nicht richtig einrastet, so entfernen und entsorgen sie es.



## Laden eines neuen Magazins

① Magazin Führungsschiene

② Magazin Verschluss-Mechanismus (Magazin-Entriegelungshebel)

## Abfeuern

Halten Sie das Gerät wie eine Pistole und vergewissern Sie sich, den Zeigefinger weg vom Abzug und ausserhalb des Abzugsbügel zu halten, bis Sie sich entschieden haben, zu schiessen. Sobald Sie sich entschieden haben zu schiessen, ziehen Sie den Abzug (7 Seite 7) gleichmässig bis zum Druckpunkt. Um zu schiessen, müssen Sie den Druckpunkt am Ende des Abzugsweges überwinden. Lassen Sie danach den Abzug vollständig in seine Ausgangsposition zurückgleiten. Erneutes Ziehen des Abzugs verursacht das Abschiessen der nächsten Ladung.

## Nachladen

Berühren Sie nie die Düsen (2 Seite 7) eines abgeschossenen Magazins, da diese mit dem Reizstoff kontaminiert sein könnten. Nach viermaligem(JPX6)/zweimaligem (JPX2 & JPX2 Gen 2) Schiessen ist das Magazin leer und muss ersetzt werden. Abgeschossene Magazine können nicht wieder geladen werden und sollten somit nach Gebrauch entsorgt werden. Damit ein gebrauchtes Magazin ausgetauscht werden kann, drücken Sie den Magazin-Entriegelungshebel (2 Seite 11) abwärts damit sich die Arretierung ausklinkt. Schieben Sie das verbrauchte Magazin vorwärts von der Fixierschiene (1 Seite 11) weg vom Griffstück und lassen Sie den Magazin-Entriegelungshebel los. Das Griffstück kann nun mit einem neuen Magazin bestückt werden.

## Optional integrierter Laser

---

Als Ergänzung zur standardmäßig eingebauten offenen Visierung bietet dieses Gerät optional eine 635nm Laser-Zielhilfe, um die Treffsicherheit zu erhöhen. Vermeiden Sie es, den Laserstrahl direkt in die Augen des Tieres zu richten. Zielen Sie auf Maul oder Nase. Der Laser wird mit einem beidseitig bedienbaren Schalter betätigt, welcher sich unter dem Abzugsbügel befindet. Der Laser wird mit zwei CR 2032 (JPX6 & JPX2 Gen 2) oder drei LR44 (JPX2) Batterien betrieben. Um die Batterien zu ersetzen, öffnen Sie das Batteriefach (9 Seite 7) mit einer Münze. Das gesamte Laser Visiersystem mit Diode, Schalter und Batteriefach ist wasserdicht. Achten Sie darauf, den Deckel sorgfältig, nie mit Gewalt, auf- und zuzuschrauben.



Sicherheitskleber müssen auf jedem Produkt sein. Seien Sie vorsichtig beim Benutzen des Lasers, damit keine Augenverletzungen auftreten.

# Sicherheitsinstruktionen

Die Minimaldistanz, um das Gerät direkt ins Gesicht eines angreifenden Tieres anwenden zu können, beträgt **1,5 Meter**, gemessen von der Düse bis zum Ziel.

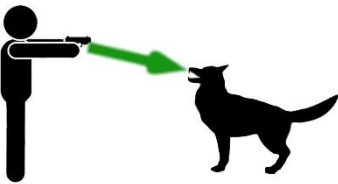
Befindet sich das Tier bereits **innerhalb** dieser Sicherheitsdistanz, gehen Sie wie folgt vor:



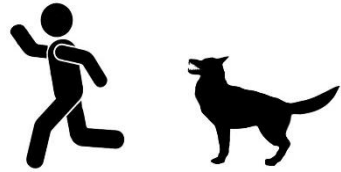
1. Schießen Sie das 1. Mal auf die Brust des Tieres



2. Nutzen Sie den Überraschungseffekt und weichen Sie zurück, bis die Düsen **mindestens 1.5 Meter vom Gesicht** des angreifenden Tieres entfernt sind



3. Schießen Sie das 2. Mal ins Gesicht des angreifenden Tieres



4. Entfernen Sie sich und verständigen Sie die Polizei

**⚠️ WARNUNG** *Es ist wichtig, dass man die 1,5 Meter Sicherheitsdistanz richtig einschätzen kann. Richtiges Einschätzen der Sicherheitsdistanz, durch wiederholtes Üben, ist wichtiger Bestandteil eines sicheren Einsatzes des Gerätes im Ernstfall.*

**⚠️ WARNUNG** *Das oben beschriebene Vorgehen ist nur im äußersten Notfall anzuwenden: Sprich bei einer Bedrohung von Leib und Leben.*

# Zielen und Trefferzone

## Zielen und Einsatzdistanz

Das Gesicht ist das Hauptziel. Richten Sie das Gerät auf die Nase. Die Minimaldistanz, um auf das angreifende Tier zu schießen, **beträgt 1,5 Meter**. Falls Sie bereits zu nahe sind, gehen Sie wie auf Seite 13 beschrieben vor.

**⚠️ WARNUNG** Schießen Sie **niemals** auf das Gesicht oder die Augen eines Tieres **bei einer Distanz von weniger als 1,5 Metern**. Durch die hohe Geschwindigkeit des austretenden Flüssigkeitsstrahls können sonst bleibende Schäden wie Blindheit, Tod oder schwerwiegende Verletzungen die Folge sein, sowohl mit Einsatz- wie auch mit Übungsmagazinen.

**⚠️ WARNUNG** Der Mindestabstand von 1,5 Meter wird von der Mündung des Gerätes bis zum Ziel gemessen.

Wenn Sie sich außerhalb der Sicherheitsdistanz befinden, zielen Sie in das Gesicht, da der Reizstoff nur auf den Schleimhäuten (Maul, Nase, Augen) seine optimale Wirkung entfalten kann. Als Zielhilfe ist das Gerät mit einer offenen Visierung ausgestattet. Optional ist eine eingebaute Laser-Zielhilfe erhältlich.

Die hohe Geschwindigkeit des Flüssigkeitsstrahls erhöht die Wirksamkeit des Reizstoffes. Augenkontakt mit dem Reizstoff führt unwillkürlich zu Lidverschluss. Die Wirkung tritt innert weniger Sekunden ein. Die Symptome halten 45 – 60 Minuten an, hinterlassen aber keine dauerhaften Schäden.

Die ungefähre Strahlverteilung des Gerätes kann wie folgt angenommen werden: 0,3 m Durchmesser bei einem Abstand von 5 Metern, 0,6 m Durchmesser bei einem Abstand von 7 Metern.

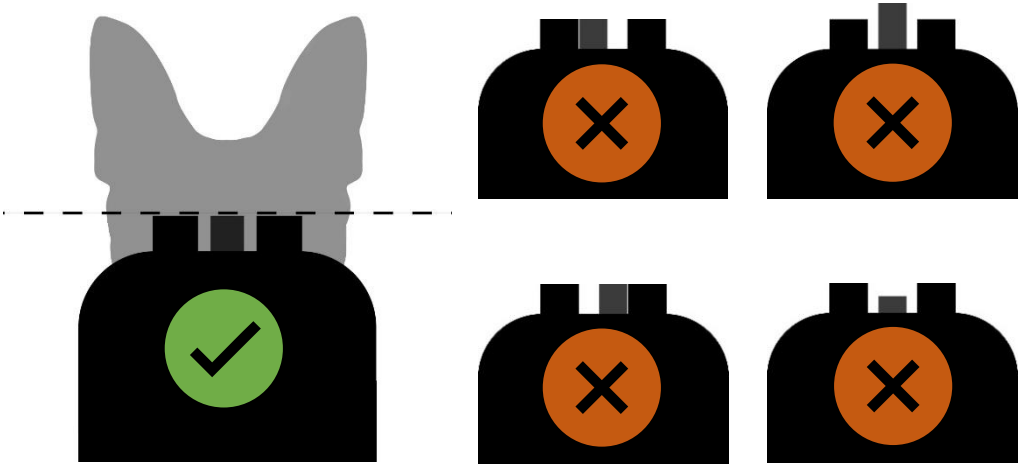


Die maximale Einsatzdistanz des Gerätes beträgt 7 Meter für OC und Trainingsmagazine. Die minimale Einsatzdistanz (= Sicherheitsdistanz) um einem angreifenden Tier ins Gesicht zu schießen, beträgt 1,5 Meter.

## Visierung

Richten Sie die Visierung (Kimme und Korn) so aus, dass das vordere Visier (Korn) sichtbar ist und horizontal mittig zwischen dem hinteren Visier (Kimme) liegt.

Zielen Sie über die Visierung in die Mitte des Zieles.



## Umwelt und Entsorgung

Die Magazine enthalten keine umweltschädlichen Treibgase. Wir empfehlen, abgelaufene Magazine an einem sicheren Ort im Freien übungshalber abzuschießen und einen Ersatz zu kaufen. Die Magazine gehören nicht in den Hausabfall, sondern sind in abgeschossenem Zustand in einer Kunststoff-Sammelstelle zu entsorgen. Werfen Sie nie ein geladenes Magazin in den Abfall.

## Zubehör und Pflege

Als Zubehör bieten wir Holster an. Kontaktieren Sie Ihren Händler oder Importeur für mehr Informationen. Auf die integrierte Picatinny-Schiene (10 Seite 7) lässt sich verschiedenes Zubehör wie Lampen usw. (z.T. nur für Behörden) montieren. Je nach Waffengesetz sind Lampen usw. verboten.

Dieses Gerät benötigt keinen speziellen Unterhalt oder Pflege. Falls das Griffstück verschmutzt ist, benutzen Sie ein feuchtes Tuch, um das Kunststoffgehäuse zu reinigen. Trocknen Sie ein nasses Gerät mit einem trockenen Tuch. Öffnen Sie das Griffstück nicht, um den Abzugsmechanismus zu warten, denn er benötigt keine Wartung und dieses Vorgehen könnte zu einer Fehlfunktion führen. Das Öffnen des Gerätes hebt Ihre Garantie auf. Im Falle einer Funktionsstörung kontaktieren Sie Ihren Händler oder Importeur und besprechen Sie das weitere Vorgehen mit ihm.

# Spezifikationen

---

## JPX6/JPX2/JPX2 Gen2

Wirkstoff pro Ladung:	10ml
Reichweite:	1,5 bis 7,0 m OC 1,5 bis 7,0 m Training
Strahlgeschwindigkeit (V <sub>1.5m</sub> ):	80 M/Sek (1.5 Meter nach Mündung)
Abzugssystem:	Spannabzug, automatische Umschaltung (auch bekannt als Double Action)
Temperaturbereich:	-20°C à +60°C
Besonderheiten:	Picatinny Schiene (mil-spec)
Visierung:	Offene Visierung Integrierter Laser (optional)

		JPX 6	JPX2	JPX2 Gen2
Dimensionen:	Länge:	193mm	188mm	195mm
	Höhe:	125mm	92mm	111mm
	Breite:	37mm	35mm	37mm
Gewicht:	Griffstück:	351g	241g	342g
	<i>Mit Laser:</i>	<i>371g</i>	<i>260g</i>	<i>368g</i>
	Magazin:	220g	120g	120g
Laser (optional) Batterien:		2x CR2032	3x LR44	2x CR2032
Anzahl Ladungen:		4 Ladungen	2 Ladungen	2 Ladungen



# Garantie

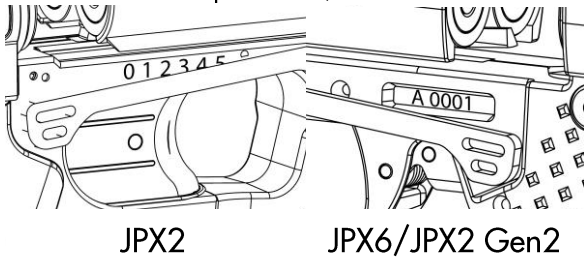
---

Wir garantieren die einwandfreie Funktion Ihres Gerätes während einer **Garantiedauer von 24 Monaten** (= 2 Jahre) ab Kaufdatum. Materialfehler sowie Fehler in der Montage des Gerätes sind durch diese Garantie ebenfalls abgedeckt. Die Garantieleistungen beschränken sich auf die Reparatur oder den Ersatz des defekten Gerätes, welches innerhalb der 24-monatigen Garantiefrist an den Händler retourniert wird.

Explizit ausgenommen von dieser Garantie sind Defekte, welche durch falsche Handhabung, unsachgemäße Verwendung oder Missbrauch entstanden sind. Eine Haftung des Herstellers für Schäden ist ausgeschlossen, wenn an dem mangelhaften Produkt nicht ausdrücklich autorisierte Änderungen vorgenommen wurden oder die Beeinträchtigung der Funktion auf Anwendung von Gewalt zurückzuführen sind. Außer den ausdrücklich zugestandenem Ansprüchen stehen dem Kunden keine Schadensersatzansprüche zu, insbesondere kein Anspruch auf Ersatz von

Mangelfolgeschäden.

Der Hersteller kann nicht für den unachtsamen Umgang sowie für den unverhältnismäßigen oder illegalen Gebrauch des Gerätes verantwortlich gemacht werden.



Vergessen Sie auch nicht, die individuelle Seriennummer Ihres Gerätes anzugeben, wenn Sie eine Garantieleistung beanspruchen wollen.

Die Seriennummer befindet sich an der Seite des Gerätes (Abbildung oben), unterhalb des Magazin-Entriegelungshebel (② Seite 11).

**Bitte bewahren Sie die Kaufquittung als Garantiezertifikat zusammen mit der Adresse des Händlers sorgfältig auf.**

Wenn Sie einen Garantieanspruch geltend machen wollen, müssen Sie dem defekten Gerät eine Kopie der Kaufquittung beilegen.

Wenn Sie eine Beanstandung unter Garantie machen wollen, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler. Dieser wird mit Ihnen das weitere Vorgehen absprechen.

**Retournieren Sie unter keinen Umständen Ihr Gerät ohne vorherige Rücksprache.**

# Ausschluss von Garantieleistungen

---

Es gilt kein Anspruch auf Garantieleistungen, wenn einer oder mehrere der folgenden Sachverhalte zutreffen:

- (1) Bei Nichtbefolgen der allgemeinen Sicherheitshinweise und/oder der Bedienungsanleitung.*
- (2) Sollten Teile dieses Gerätes abgeändert oder sonst in einer Form modifiziert worden sein, so dass sich diese nicht mehr im Originalzustand befinden.*
- (3) Bei falscher, respektive nicht bestimmungsgemäßer Verwendung des Gerätes.*
- (4) Wenn das Gerät geöffnet, zerlegt und/oder in irgendeiner Form bearbeitet wurde.*
- (5) Wenn nicht originale Magazine des Herstellers verwendet wurden.*

**Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen Ihres Landes.**

# BKA-Feststellungsbescheide JPX2

---

**Auszug vom Feststellungsbescheid vom 12.12.2007 (Aktenzeichen SO11-5164.01-Z-174):**

**«Ergebnis der Prüfung:**

1. Die Version „Tierabwehr-Gerät“ mit den **Wechsel-Aufsätzen**, die als „Tierabwehrgerät“ gekennzeichnet sind, **unterliegen** aufgrund des vorgesehenen Verwendungszweckes „Tierabwehrgerät“ **nicht dem WaffG.**»

**Auszug vom Feststellungsbescheid vom 06.12.2011 (Aktenzeichen SO11-5164.01-Z-174):**

*«Das vorgenannte 2-schüssige Tierabwehr-Gerät JPX Jet Protector ist gemäß dem oben genannten Feststellungsbescheid*

***keine** Schusswaffe – und folglich*

***keine** Schusswaffe, bei der zum Antrieb der Geschosse keine heißen Gase verwendet werden;*

***keine** Nachbildung einer Schusswaffe;*

***keine** unbrauchbar gemachte Schusswaffe;*

*und somit ist das Gerät auch **keine** „Anscheinswaffe“ i. S. d. vorgenannten Definitionen und somit keine Anscheinswaffe im Sinne des § 42a WaffG.»*

**Auszug von Auskunft zum waffenrechtlichen Status von Anbauteilen vom 28.11.2017 (Aktenzeichen SO23-5164.01-2017-28073127):**

*«...bei dem „JPX-Jet Protector“, der mit Feststellungsbescheid vom 12.12.2007, Az. SO11-5164.01-Z-174 durch das Bundeskriminalamt waffenrechtlich eingestuft wurde, in der Variante als Tierabwehrgerät handelt es sich zweifelsfrei um keine Schusswaffe. **Deshalb fallen Laserzielvorrichtungen, die für dieses Tierabwehrgerät bestimmt sind, nicht unter die Verbotsnorm der Anlage 2 zu § 2 Absatz 3 WaffG, Abschnitt 1 Nummer 1.2.4.1.** Diese Aussage gilt nicht für Laserzielgeräte, die für Schusswaffenbestimmt sind, aber evtl. aufgrund passender Adapter auch auf dem „JPX Jet Protector“ montiert werden können. Solche Laserzielgeräte bleiben weiterhin verboten.*

*Somit können diese Geräte auch mit Laserzielvorrichtung nach Deutschland importiert werden.*

*Diese Aussage gilt nicht für Laserzielgeräte, die für Schusswaffenbestimmt sind, aber evtl. aufgrund passender Adapter auch auf dem „JPX Jet Protector“ montiert werden können. Der Feststellungsbescheid vom 12.12.2007, Az. SO11-5164.01-Z-174, stellt fest, dass eine Laserzielvorrichtung an der Behördenversion (kein Tierabwehrgerät) des „JPX Jet Protector“ einen Verbotstatbestand darstellt, was aber in der Praxis wenig relevant sein dürfte, da es sich bei der Behördenversion um ein verbotenes Reizstoffsprüngerät gemäß Anlage 2 zu § 2 Absatz 3 WaffG, Abschnitt 1 Nummer 1.3.5 handelt »*

# BKA-Feststellungsbescheid JPX6

**Auszug vom Feststellungsbescheid vom 09.05.2019 (Aktenzeichen SO23-5164.01-Z-428):**

« 3. Der „Jet Protector JPX6“ ist keine Schusswaffe und auch kein einer Schusswaffe gleich gestellter Gegenstand. Das Griffstück des JPX 6 und der Wechsellaufsatz mit den Wirkstofftanks sind keine wesentlichen Teile im Sinne des WaffG.

5. Der „Jet Protector JPX6“ soll im Geltungsbereich des WaffG ausschließlich zur Abwehr von Angriffen durch Tiere angeboten und verkauft werden. Als Tierabwehrgerät ist der „Jet Protector JPX6“ seinem Wesen nach nicht dazu bestimmt, die Angriffs- und Abwehrfähigkeit von Menschen zu beseitigen oder herabzusetzen. Der „Jet Protector JPX6“ (Griffstück, Wechsellaufsatz und Wirkstofftanks) ist eindeutig, unmissverständlich und dauerhaft als Tierabwehrgerät zu kennzeichnen. Mit dieser Kennzeichnung als Tierabwehrgerät ist der „Jet Protector JPX6“ nicht vom WaffG umfasst.

6. Der „Jet Protector JPX6“ ist aufgrund seiner technischen Beschaffenheit ohne die Kennzeichnung als Tierabwehrgerät eine Waffe gemäß § 1 Absatz 2 Nummer 2 Buchstabe a WaffG in Verbindung mit Anlage 1 zu § 1 Absatz 4 WaffG Abschnitt 1 Unterabschnitt 2 Nummer 1.2.3 Buchstabe a. ...

8. Der „Jet Protector JPX6“ weist eine eigenständige Form auf. Das Gerät imitiert dabei nicht die Form und das Aussehen einer bestehenden Original-Schusswaffe. Die Farbe des Wechsellaufsatzes mit Reizstoff (orange) oder mit Trainingsflüssigkeit (grün) verstärkt diesen Eindruck. Beim JPX 6 handelt es sich daher um keine Anscheinswaffe gemäß Anlage 1 zu § 1 Absatz 4 WaffG, Abschnitt 1 Unterabschnitt 1 Nummer 1.6.

9. Das für den „Jet Protector JPX6“ optional vorgesehene Lasermodul dient dazu das Ziel zu markieren. Es ist jedoch nicht für eine Schusswaffe bestimmt und unterliegt daher nicht dem waffenrechtlichen Verbot der Anlage 2 zu § 2 Absatz 3 WaffG, Abschnitt 1 Nummer 1.2.4.1.»

## **Bemerkung JPX2 Generation 2:**

Mit den Feststellungsbescheiden (SO23-5164.01-Z-428, SO23-5164.01-2017-28073127, SO11-5164.01-Z-174) sind alle waffenrechtlich relevanten Fragen zu Geräten der JPX-Reihe (JPX2, JPX2 Generation2 und JPX6) geklärt, weshalb, für vom Hersteller leicht modifizierte Folgemodelle, vom BKA für diese keine weiteren Feststellungsbescheide erstellt werden.