



Información de seguridad y advertencia A Mano

A Mano es un dispositivo de protección personal eficaz y fiable. Libera un líquido irritante para desactivar temporalmente una amenaza a una distancia segura.

Cuando se utiliza correctamente, no deja lesiones permanentes ni causa la muerte.

El fabricante y distribuidor de **A Mano** no garantiza la eficacia del producto como dispositivo de autodefensa.

A Mano puede ser perjudicial para el usuario si se utiliza de forma inadecuada.

Existe un riesgo de lesión en los ojos si el dispositivo se utiliza a una distancia inferior a 0,60 m entre la boca del cañón y la cara del atacante.

- No exponga el aparato a temperaturas inferiores a -20 grados Celsius y superiores a 60 grados Celsius.
- No presione la boca del cañón contra una superficie y apriete el gatillo.
- A Nunca exponga **A Mano** al calor directo o a las brasas.
- No introduzca ningún objeto en el tubo de pulverización.
- Cambie siempre el bote de irritante (SHARP) al aire libre.

No utilice **A Mano** hasta que no haya entendido completamente las instrucciones de uso y las de seguridad y advertencia.

Debido a la alta velocidad del chorro de líquido irritante, el uso de este producto por debajo de la distancia mínima de seguridad (0,60 m) puede provocar ceguera, muerte o lesiones graves.

Uso adecuado y seguridad de A Mano

¡¡¡¡¡**A Mano NO ES UN JUEGO !!!!!**

Mantener fuera del alcance de los niños.

Es responsabilidad del propietario mantenerlo a salvo.

Mantenga siempre **A Mano** en una dirección segura, sólo apunte al atacante en caso de emergencia.

Después de activar **A Mano**, deseche el dispositivo o límpielo a fondo con guantes, ya que puede estar contaminado con el irritante.

No permita que **A Mano** sea operada por personas que no estén familiarizadas con su uso seguro y correcto.

Como protección adicional contra la activación accidental, **A Mano** está equipada con una posición OFF. Al girar el cabezal de pulverización, se alcanza la posición ON y **A Mano** está lista para su uso.

El mango se puede sustituir deslizándolo hacia abajo. (Damas / Hombres mango)

A Mano se entrega con 2 botes de prueba. Son para practicar y familiarizarse con el dispositivo.

Para practicar, pulse el gatillo sólo de forma intermitente, no de forma continua.

Esto le dará más intentos para probar.

Los botes de prueba y los botes para objetos punzantes pueden pedirse por separado.

No deseche nunca el aparato con los botes de irritante llenos, sino vacíelos en un lugar seguro.

Desembalaje y funcionamiento

La entrega incluye las siguientes piezas:

- Recipiente con unidad de pulverización y asa de transporte
- Segunda asa de transporte
- 2 X botella de prueba para aprender el manejo seguro de **A Mano**
- ¡¡¡¡¡¡¡¡¡¡1 X botella irritante afilada !!!!!!!!!!!!!
(marcado con la pegatina PELIGRO ANIMAL)

¡¡¡¡¡ Compruebe que el cabezal de pulverización está en la **posición de apagado !!!!!**

Compruebe que esté presente la botella de irritante cortante con PEGATINA PELIGRO ANIMAL.

Compruebe que se incluye una botella de prueba (negra).

Una segunda botella de prueba ya está insertada en la unidad.

Poner en A Mano



A Mano debe quedar en el interior de la mano cuando se aprieta.



Gire el cabezal de pulverización a la posición ON.

Presione brevemente el gatillo con una ligera presión del pulgar. **A Mano** dispara.

Para cambiar la botella de prueba, gire el cabezal de pulverización hacia la flecha entre OFF y ON.

Ahora, el cabezal de pulverización junto con la botella de prueba pueden ser retirados e intercambiados.

Sustituya la botella vacía por la nueva botella deseada.

Para ello, proceda en orden inverso.

Atención:

NO apunte a su CARA cuando reemplace la botella o en general, sino siempre en una dirección segura !!!!!!!.

Presione el cabezal de pulverización sobre el símbolo de la flecha y gírelo en la dirección deseada OFF o ON.

Cuando **A Mano** no está en uso, el cabezal de pulverización debe ajustarse en OFF para evitar disparos accidentales.

Utilice la botella irritante SHARP únicamente en el exterior y, si es necesario, preste atención a la dirección del viento !!!!!!! De este modo, si el dispositivo se dispara accidentalmente, no se producirán daños en la vivienda.