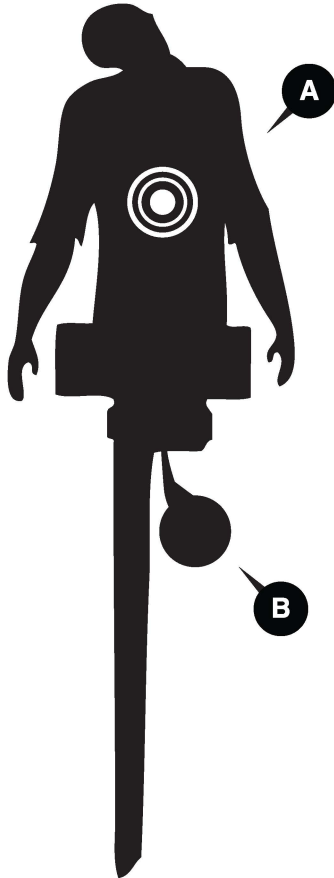


# Instrukcja obsługi

## Cel reaktywny



### Użytkowanie:

1. Wyceluj i traf w zaznaczony żółtym kolorem środek tarczy (A).
2. Strzel w żółtą płytkę (B), aby zresetować.

**Zachowaj bezpieczną odległość od celu, aby uniknąć obrażeń. Noś ochronne okulary i odzież. Celu należy używać wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.**

Do strzelania można używać pistoletu, karabinu lub pistoletu na kulki BB do kalibru .22.

Cel posiada system resetowania umożliwiający nieprzerwany trening. Średnica tarczy jest regulowana od 0,5 do 1,5 cala.

Wytrzymała stalowa konstrukcja.

## Zasady bezpieczeństwa używania celów strzeleckich

1. Sprawdź, czy kulochwyt jest odpowiednio zabezpieczony i ustawiony. Zabezpiecz dodatkowo obszar za kulochwytem przy pomocy grubych lub ciężkich tkanin itp. Nie ustawiaj kulochwytu w pobliżu okien, drzwi, pojazdów i innych obiektów, które można uszkodzić.
2. Strzelec i wszystkie pobliskie osoby powinny nosić ochronne okulary strzeleckie. Do kulochwytych strzelaj z wiatrówek (długich lub krótkich) o mocy poniżej 7,5 J (są one oznaczone literą „F”). Do celów strzelaj wyłącznie z ołowianych śrutów i kulek BB.

UWAGA: Nie używaj ostro zakończonych pocisków, lotek i innych nieodpowiednich pocisków wykonanych z twardych materiałów.

## OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE ZDROWIA I ŚRODOWISKA

1. Kontakt ze śrutem ołowianym może prowadzić do ekspozycji na ołów i inne substancje chemiczne, które powodują uszkodzenia płodów, zaburzenia płodności, nowotwory i inne choroby. Po kontakcie ze śrutem należy dokładnie umyć ręce.
2. Osoby nieletnie mogą korzystać z wiatrówek wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.
3. Przed i podczas strzelania zabrania się spożywania napojów alkoholowych oraz środków odurzających i narkotyków.
4. Zawsze traktuj wiatrówkę, jakby była załadowana i gotowa do oddania strzału. Nigdy nie celuj z wiatrówki w ludzi, zwierzęta oraz miejsca, w których potencjalnie mogą przebywać ww.
5. Przed oddaniem strzału sprawdź, czy w pobliżu celu/ kulochwytu nie przebywają ludzie. Regularnie sprawdzaj stan techniczny celów strzeleckich.
6. W razie zauważenia uszkodzenia lub nieprawidłowości w działaniu przerwij strzelanie. Strzelanie do niesprawnych celów jest niebezpieczne i może grozić zranieniem strzelca oraz osób postronnych.