

**РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ВОЗРАСТ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ**

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ И ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ СТРЕЛБЫ  
FULL SEMIAUTO**





**СМ.123**

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЭЛЕКТРОПРИВОД**



[www.airsoftstore.ru](http://www.airsoftstore.ru)

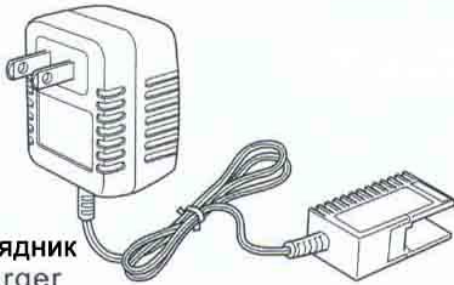
**Перед использованием изучите данное руководство.  
Always read through this manual before operation.**

 <b>WARNING ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	
 <b>Рекомендованный возраст 18 лет Only for 18 years of age or older.</b>	<b>Использование привода несовершеннолетними только под присмотром взрослых. Operation of this air gun for competition use is restricted to users of 18 years of age or older.</b>
 <b>Травмоопасно! Injury caution!</b>	<b>Используйте защитное снаряжение, дистанция возможного получения травм 50-60 метров. Since plastic BB bullets reach 50 to 60 meters, careless shooting may cause eye damage or other injuries.</b>
 <b>Изучите порядок эксплуатации и меры предосторожности Careful reading of Handling cautions and instruction manual</b>	<b>Изучите меры предосторожности и инструкции по эксплуатации. Используйте привод, учитывая все рекомендации и предостережения. Always read through this HANDLING CAUTION AND INSTRUCTION MANUAL carefully before operation. Operate the air gun with full recognition of warnings and cautions.</b>

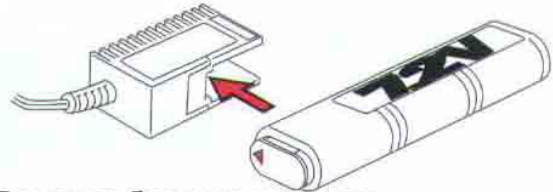
**FOR AGES:18 AND UP**

## АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДКА

## ACCUMULATOR AND CHARGER



Зарядник  
Charger



Вставьте батарею в разъем.  
Insert the battery into the jack

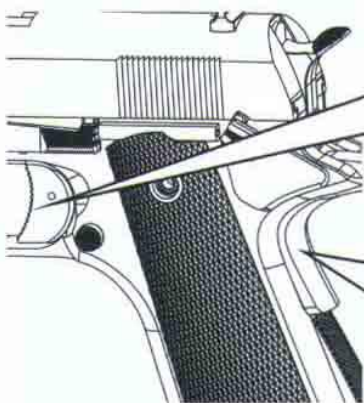
## 1. НАЗВАНИЯ ЧАСТЕЙ

## NAME OF EACH PART

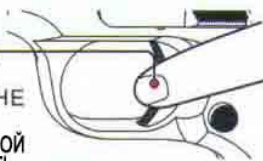


## 2. ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

## SAFETY



- USE THE FIRST FINGER TO PULL THE TRIGGER. ДЛЯ СТРЕЛБЫ НАЖМИТЕ УКАЗАТЕЛЬНЫМ ПАЛЬЦЕМ НА СПУСКОВОЙ КРЮЧОК
- NEVER PUT THE FINGER ON THE TRIGGER BEFORE SHOOTING. НИКОГДА НЕ КЛАДИТЕ ПАЛЕЦ НА СПУСКОВОЙ КРЮЧОК, ЕСЛИ НЕ СОБИРАЕТЕСЬ СТРЕЛЯТЬ



- KEEP THE SAFETY AT "SAFE POSITION" WHEN THE GUN IS UNUSED. ВНЕ ИГРЫ ДЕРЖИТЕ ПРИВОД НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЕ.



ПОЗИЦИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ  
SAFE POSITION

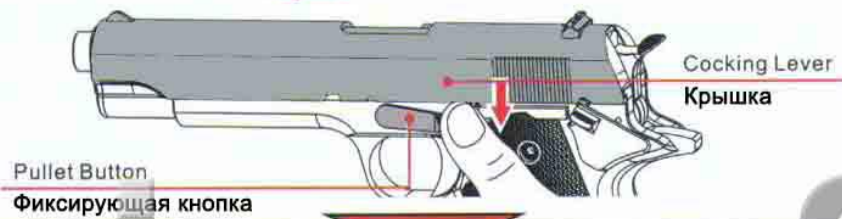


ПОЗИЦИЯ СТРЕЛБЫ  
SHOT POSITION

### 3. УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

### ACCUMULATOR

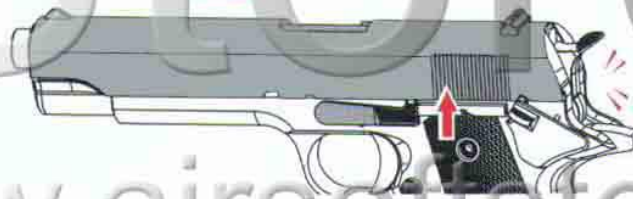
- 1 Press the puller button to unload down the puller.  
Нажмите фиксирующую кнопку, чтобы снять крышку.



- 2 Install the battery in the battery case.  
Установите батарею в отсек под крышкой.



- 3 Then cover the gun body. Установите крышку в обратном порядке.



### 4. СТРЕЛЬБА ОЧЕРЕДЬЮ ОДИНОЧНЫМИ

### SINGLE/RUNNING SHOOT



Never put finger on the trigger when adjust the button

Не кладите палец на спусковой крючок, когда меняете режим.



Single shoot position < ● >  
Полуавтоматический режим



Single shoot: The button point upward, one bullet shoot out one time.  
Один выстрел при каждом нажатии на спусковой крючок.

Running shoot position < ● ● >  
Автоматический режим



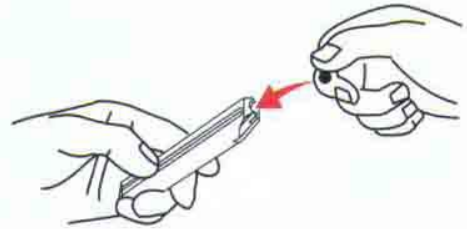
A running shoot: The button point downward, more bullets shoot out one time.  
Привод будет работать при зажатом спусковом крючке.

# 5. УСТАНОВКА \ ИЗЪЯТИЕ МАГАЗИНА INSTALL DISASSEMBLE THE MAGAZINE

- 1 Press the magazine release button to release the magazine. Чтобы достать магазин, нажмите кнопку сброса.



- 2 Load 6mm BB bullets into the magazine. Зарядите 6мм шары в магазин.



- Adjust the parabola regulate button to adjust the direction of the parabola. Регулируйте подкрутку шара, чтобы добиться наилучшей траектории полета шара.



- 3 Push the magazine into the gun till a click sound heard.

Вставьте магазин в канал до щелчка.



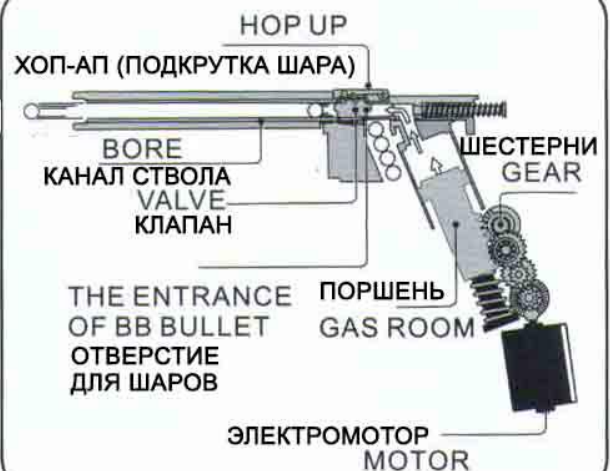
- The best position is where the bullets fly horizontally, and the longest range is obtained. Лучшая настройка, когда шары летят по горизонтальной траектории на максимальную дистанцию.



www.airsoftstore.ru

**CAUTION**  
**ВНИМАНИЕ**

- Our company will not be responsible for trouble caused by using the bullet produced by other company. Мы не несем ответственности за ущерб причиненный использованием несовместимых и дефектных шаров.
- The bunglesome bb bullet is damage with the gun. Please use the precision bb bullet of our company. Не используйте поврежденные и дефектные шары. Они могут повредить привод.

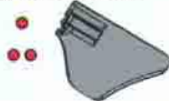


## 6. СТРЕЛЬБА SHOT

- 1 Set semi-auto switch in semi or auto position.  
УСТАНОВИТЕ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ В ПОЗИЦИЮ ПОЛУ/АВТОМАТ



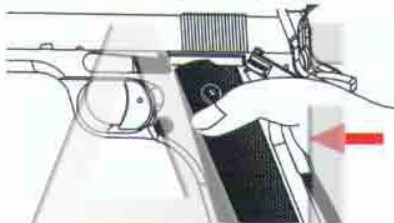
SINGLE SHOT  
ОДИНОЧНЫЙ



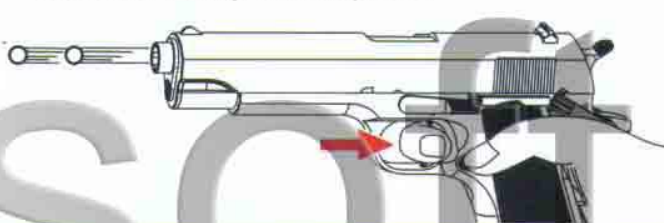
RUNNING SHOT  
ОЧЕРЕДЬ



- 2 Push the safety to the top.  
Снимите с предохранителя.



- 3 Pull the trigger to shot.  
Нажмите на спусковой крючок.



## 7. ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЗАСТРЯВШИХ ШАРОВ REMOVE CLOGGED BULLETS

### 1. CLEAN THE BORE

CLEAN THE BORE

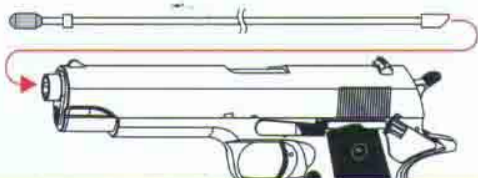
ЧИСТКА СТВОЛА



### 2. REMOVE CLOGGED BULLETS

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЗАСТРЯВШИХ ШАРОВ

- 2 Will cleaning rod to insert a gun tube.  
Вставьте шомпол в ствол.



- 3 Remove the clogged bullets.  
Извлеките застрявший шар.



### 3. ELECTRICAL ENGINEERING OF TINY ADJUST ТОЧНАЯ НАСТРОЙКА ПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОМОТОРА

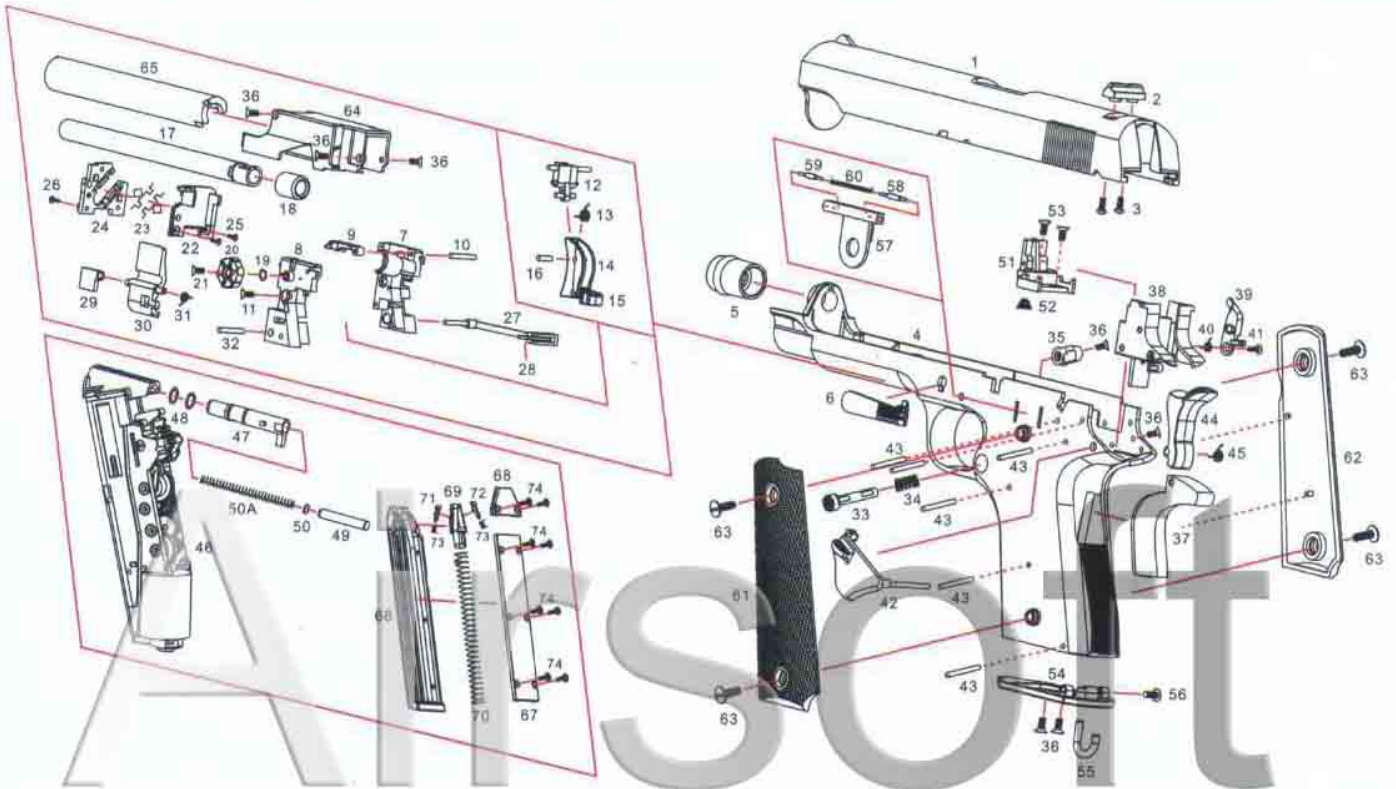
ONLY WHEN THE MOTOR NOISE BECOMES HIGH AFTER OPERATIONS FOR A LONG PERIOD OF TIME, CONDUCT THE FINE ADJUSTMENT AS SHOWN.  
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЕЛАТЬ ТОЧНУЮ РЕГУЛИРОВКУ ТОЛЬКО ТОГДА, ЕСЛИ ШУМ МОТОРА СТАНОВИТСЯ ГРОМКИМ ПОСЛЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИВОДА.



COVER КРЫШКА

M3 HEXAGON  
WRENCH  
М3 ШЕСТИГРАННЫЙ  
КЛЮЧ

# ● THE COMPOSITION OF CM.123 КОНСТРУКЦИЯ CM.123



1.Puller	1.Крышка	39.Safety driver	39.Механизм предохранителя
2.Rear sight	2.Целик	40.Safety spring	40.Пружина
3.Ø2.3x5 PWAHO	3.2.3x5 Винт	41.M2x4 PWMHO D=5.5	41.M2x4 Винт D=5.5
4.Gun body	4.Корпус привода	42.Single shot swith	42.Переключатель
5.Gun tip	5.Наконечник ствола	43.Ø2x29 shaft	43.2x29 Пин
6.Puller button	6.Кнопка крышки	44.Gun body release button	44.Фиксатор крышки
7.Right hop-up base	7.Правая часть камеры хоп-ап	45.Spring	45.Пружина
8.Left hop-up base	8.Левая часть камеры хоп-ап	46.Gear box	46.Гирбокс (мотор)
9.Hop-up adjust	9.Регулировка хоп-ап	47.Loading sets	47.Приёмник
10.Ø1.5x12.5 shaft	10.1.5x12.5 Пин	48.O type ring	48.Кольцо
11.M3x12 KMHO	11.M3x12 Винт	49.Chamber cover guide nail	49.Направляющая
12.Sliding handle driver	12.Рычаг	50.Chamber cover guide nail O-rings	50.Кольцо
13.Trigger torsional spring	13.Возвратная пружина	50A.Cocking return springs	50A.Возвратная пружина
14.Trigger	14.Спусковой крючок	51.Loading rear base	51.Крепление основы
15.Trigger backseat	15.Задняя часть курка	52.Spring	52.Пружина
16.Ø2x7 shaft	16.2x7 Пин	53.M3x8 KMHO	53.M3x8 Винт
17.Inner barral	17.Внутренний ствол	54.Magazine base	54.Основа магазина
18.Hop-up rubber	18.Резинка хоп-ап	55.Magazine base decorating parts	55.Декоративная часть
19.Hop-up "O" type rubber	19.Резиновое кольцо	56.M2.5x7 PMHO	56.M2.5x7 Винт
20.Hop-up adjust button	20.Колесо регулировки хоп-ап	57.Single-running iron axle base	57.Металлическая основа
21.M2x5 KMHO	21.M2x5 Винт	58.Single-running shot stepper axle 1	58.Переключатель уров.1
22.Battery base	22.Батарейный разъем	59.Single-running shot stepper axle 2	59.Переключатель. уров.2
23.Battery base copper slice	23.Медный контакт	60.Semi/auto spring	60.Пружина авт./полуавт.
24.Battery cover	24.Крышка батареи	61.Left grip cover	61.Левая накладка на рукоять
25.Ø2x5 KBHO	25.2x5 Винт	62.Right grip cover	62.Правая накладка на рукоять
26.M2x8 KMHO	26.M2x8 Винт	63.Ø4x6 CBHO Ø	63.4x6 Винт
27.Driving lever	27.Передаточный рычаг	64.Hop-up cover	64.Корпус камеры хоп-ап
28.Clutch	28.Муфта	65.Barral cover	65.Внешний ствол
29.Unload battery button	29.Кнопка для изъятия батареи	66.Magazine main body	66.Основной корпус магазина
30.Battery remove base	30.Основа кнопки	67.Magazine cover	67.Крышка магазина
31.Battery remove base spring	31.Пружина	68.Magazine mouth cover	68.Крышка горловины магазина
32.Ø3x29 shaft	32.3x29 Пин	69.Bullet loading tip	69.Толкатель шаров
33.Magazine press	33.Кнопка сброса магазина	70.Spring	70.Пружина
34.Magazine withhold spring	34.Пружина	71.Left block	71.Левый блокиратор
35.Magazine fastenter	35.Крепление магазина	72.Right block	72.Правый блокиратор
36.M2x6 KMHO	36.M2x6 Винт	73.Spring	73.Пружина
37.Safety accessories	37.Предохранитель	74.M2x5 KMHO	74.M2x5 Винт
38.Chamber base	38.База камеры хоп-ап		