

Kugelgewichte

Kugelgewichte

Airsoft-Munition ist ein wichtiger Bestandteil jedes Airsoft-Spiels. Die Wahl der richtigen Munition kann den Unterschied zwischen Sieg und Niederlage ausmachen.

Es gibt zwei Haupttypen von Airsoft-Munition: BBs und Gelbälle. BBs sind kleine, harte Kugeln aus Kunststoff, die in der Regel aus 6 mm oder 8 mm bestehen. Sie werden verwendet, um Ziele zu treffen und sind für den Einsatz in AEGs und Pistolen geeignet. Gelbälle sind weichere Kugeln, die aus Gelatine oder Schaumstoff hergestellt werden. Sie werden verwendet, um Spieler in taktischen Szenarien zu "markieren", indem sie sie treffen und ihnen signalisieren, dass sie aus dem Spiel sind.

Eine weitere Überlegung bei der Auswahl von Airsoft-Munition ist ihre Qualität. Billigere Munition kann ungenau sein und schnell beschädigt werden, was zu einer schlechten Leistung und einer möglichen Beschädigung Ihrer Waffe führen kann. Investieren Sie daher in hochwertige Munition, um eine hervorragende Leistung und eine längere Lebensdauer Ihrer Waffe zu gewährleisten.

Zunächst einmal sollten wir klären, was die Gewichtsklassen der Softair Munition sind. Die Gewichtsklasse bezieht sich auf das Gewicht der Kugel, gemessen in Gramm. Die häufigsten Gewichtsklassen reichen von 0,12 Gramm bis zu 0,43 Gramm.

Gewicht : 0,12 g

Diese Kugeln wurden anfangs von Waffen verschossen die eine Energie von < 0,5 [Joule](#) aufgebracht haben. Mittlerweile werden diese von Waffen verwendet die zum einen eine Feder benutzen

(Spring) und Waffen mit einer Energie von ca. 0,2 Joule. Wegen des geringen Gewichtes dieser Kugeln sind diese auf kurzen Distanzen sehr schnell, aber auch sehr anfällig gegenüber Wind und anderen Einflüssen. Aufgrund ihrer geringen Größe und Reichweite sind sie jedoch nicht ideal für Spiele im Freien.

Gewicht : 0,20 g

Das empfohlene Standardgewicht für Standard Waffen in der Energieklasse von 0,5 bis 0,8 Joule. Diese Kugeln sind immer noch relativ leicht und sind ideal für Anfänger oder Spieler, die gerade erst mit dem Softair-Sport beginnen. Sie haben eine etwas größere Reichweite als 0,12 Gramm Kugeln, sind aber immer noch am besten für Indoor-Spiele geeignet.

Gewicht : 0,23 g

Zwischengewicht für einige Standard-Waffen einiger Hersteller. Bis zu einer Energie von 1,3 Joule einsetzbar.

Gewicht : 0,25 g

Eine sehr weit verbreitete Gewichtsklasse, meistens im Outdoor-Bereich eingesetzt, weil die Kugeln gerade bei stärkeren Waffen (bis zu 1,8 Joule) eine hohe Stabilität beim Schuss erreichen und sich von anderen äusseren Einflüssen nicht so schnell beeinflussen lassen. Die 0,25 Gramm Gewichtsklasse ist eine der am häufigsten verwendeten Gewichtsklassen im Softair-Sport. Diese Kugeln haben eine größere Reichweite. Sie sind ideal für mittlere Entfernungen, wie sie oft in Outdoor-Spielen vorkommen.

Gewicht : 0,28 g

Ein sehr gutes Gewicht für eine optimale Reichweite und Präzision. Wir meistens mit sehr starke Waffen eingesetzt.

Gewicht : 0,30 g

Eigentlich nur für Scharfschützen Gewehre geeignet die noch zusätzlich getunt wurden. Ein gutes Schussbild, bei äußeren Einflüssen, ist mit diesen Kugeln gewährleistet. Für Spiele auf größeren Distanzen empfiehlt sich die Verwendung von Kugeln aus der 0,30 Gramm Gewichtsklasse oder höher. Diese Kugeln sind schwerer und haben eine größere Reichweite als die 0,25 Gramm Kugeln. Sie sind ideal für Spieler, die auf großen Freiflächen spielen und ihre Waffen für lange Distanzen optimieren möchten.

Gewicht : 0,35 g und höher

Die schwersten Gewichtsklassen sind 0,36 Gramm und 0,43 Gramm. Diese Kugeln sind für erfahrene Spieler gedacht, die ihre Softair-Waffen für extreme Reichweiten und Genauigkeit optimieren möchten. Sie haben eine sehr hohe Präzision und eine sehr hohe Durchschlagskraft, was sie ideal für Sniper-Rollen macht.

Es ist wichtig zu beachten, dass die Wahl der richtigen Gewichtsklasse von vielen Faktoren abhängt, einschließlich des Spieltyps, der Größe des Spielfelds und der Rolle des Spielers. Es gibt keine perfekte Gewichtsklasse für alle Situationen, aber durch Experimentieren und Ausprobieren können Sie die beste Gewichtsklasse für Ihren Spielstil und Ihre Bedürfnisse finden.

Insgesamt bieten die verschiedenen Gewichtsklassen der Softair Munition eine breite Palette von Optionen für Spieler, um ihr Spiel zu individualisieren. Von leichteren Kugeln für Indoor-Spiele bis hin zu schwereren Kugeln für Outdoor-Spiele und Sniper-Rollen gibt es für jeden Spieler die richtige Option. Wenn Sie Ihre