

Alle unsere Softair haben **maximal** 0,5 Joule. Die entsprechende Angabe bei der Softair im Shop: "*Energie max.: 0,5 Joule*" dient zur waffenrechtlichen Einordnung.

Also - alles unter 0,5 Joule kann in dieser Gruppe eingeordnet werden, auch sehr schwache Airsoft die z.B. nur 0,1 Joule haben.

Weicht eine unserer angebotenen Softairs deutlich von 0,5 Joule ab, dann weisen wir in der Artikelbeschreibung darauf hin.

Tipp: generell gilt: je billiger eine Softair desto schwächer. Das gilt besonders für die elektrischen Einsteigermodelle die bei ca 0,2 Joule in der Preisklasse um die 40,00 Euro liegen.

Joule physikalisch

hier verwendet für die messbare Energie.

Der Name, besser gesagt die Einheit, leitet sich von James Prescott Joule ab.

Z.B.: um die Energie von einem Watt eine Sekunde lang aufzubringen benötigt man 1 Joule Energie.

Je mehr Joule (Energie), desto stärker die Waffe.

Eindeutige ID: #1004

Verfasser des Artikels: Softairwelt Admin

Letzte Änderung des Artikels: 2008-08-16 23:14