



TACTICAL LASER COMPANY

INFORMATIE BULLETIN

Spelen van SWAT Lasergames in scholen of kantoorgebouwen

Bij het spelen van lasergames wordt vaak gedacht aan hectisch heen- en weer rennende spelers die zich niet bewust zijn van hun omgeving en in hun enthousiasme schade veroorzaken aan gebouwen of inventaris. Deze veronderstelling is veelal gebaseerd op ervaringen opgedaan in een van de in Nederland aanwezige lasergame arena's.

Het is juist dat in een reguliere lasergame arena, -overigens tegen de regels in-, vaak gerend of gesprongen wordt. De opzweepende muziek (>100 bpm) die tijdens het spelen van lasergames wordt gebruikt en de futuristische en duistere omgeving zijn daar debet aan.

Het spelen van lasergames in een herkenbare en realistische omgeving, -zoals een in school- of kantoorgebouw-, laat van de deelnemers een heel ander gedragspatroon zien. De speler ervaart dat hij in een "werkelijke" situatie aan het spelen is en zal zich daardoor eerder "onzichtbaar" en tactisch willen verplaatsen.

Voor die gevallen waarbij het wenselijk is om ook geluid cq muziek tijdens het spelen ten gehore te brengen, hebben wij speciale soundtracks geproduceerd die de deelnemers juist stimuleren om zich behoedzaam te verplaatsen ("enge" muziek met spookachtige geluidseffecten).

Bovendien zijn tijdens het spelen altijd een of twee marshals in het speelgebied aanwezig om er op toe te zien dat iedereen zich aan de instructies en de spelregels houdt.

Voor aanvang van elk spel krijgen de deelnemers een uitgebreide spelinstructie en worden de regels uitvoerig doorgenomen. De twee belangrijkste regels zijn:

- Geen lichamelijk contact tijdens het spel
- Niet rennen, kruipen of springen

Op naleving van deze specifieke regels wordt door de marshal strikt toegezien.

In alle gevallen waarbij wij onze lasergame faciliteiten hebben ingezet in school- of kantoorgebouwen moesten de beheerders achteraf erkennen dat hun aanvankelijke terughoudendheid ongegrond bleek te zijn.

Tot slot: Lasergame wordt gespeeld met gebruikmaking van zogenaamde laserguns waarmee een infrarode lichtstraal kan worden "afgeschoten". De IR-straal transporteert data vanuit de gun naar het bodyshield van de tegenstander (vergelijkbaar met de afstandsbediening van een televisie). Tevens is er een rode laserstraal zichtbaar die overigens uitsluitend als effectlicht wordt gebruikt.

Zowel de IR-straal als de laserstraal zijn voor mens en dier volstrekt ongevaarlijk en kunnen natuurlijk ook geen schade aanrichten aan gebouwen of de inventaris.

Voor het verstrekken van meer informatie, -en voor het beantwoorden van eventuele vragen-, houden wij ons graag aanbevolen.

TACTICAL LASER COMPANY BV

Ben Mathon

Tel. 033 - 455 84 29

ben@lasercompany.nl