**FŐ IGÉNYPONT:**

**FEGYVERMOZGATÓ KERÉK**

A kerék egy bolygóműves nyomaték – növelővel ellátott agy – villanymotor!

Melynek hajtás egysége egyszerű módon kikapcsolható, így a kerék szabadon futóvá válik. A villanymotor tekercselését úgy kell méretezni, hogy 12 volt névleges feszültséggel működjön, de képes legyen 6 illetve 24 volt feszültséggel is működni. Távirányítás esetén a kerékre vagy közelébe fel kell szerelni egy12 volt feszültségű motorkerékpár akkumulátort a távirányító vevő egységével és kapcsoló egységével. A távirányító rendszer a modellezésben elterjedt rendszerek bármelyikéhez használható. Harctéri eseményeknél, ha más nincs bármelyik harcjármű akkumulátoránál két szál vezetékkel kézi impulzusokkal is vezérelhető a kerék.

Javaslom, hogy a hadseregben rendszeresítsék a gyalogos – lövész egységeknél, mint hadi felszerelést. A nagyobbakat akár gépesített egységeknél, mint tartozék, nagy darabszámban.

Hivatkozás: 1/5. számú rajz.