



BRDM-2反坦克发射车开发于20世纪60年代末，旨在顶替早期装备斯拿波、蝇拍或赛格反坦克的BRDM-1车型(全部已未服役)。1973年中东战争中被埃及和叙利亚军队用于军事行动。在传动部件方面，BRDM-2(赛格)与标准的BRDM-2两栖侦察车相同。完全两栖，在水中由安装于车尾的单个喷水器推动，有中央轮胎压力调节系统，车身两侧负重轮之间各有两个动力腹轮(车辆穿越恶劣路面时将降下)。