

## Ukraine army uses old M101A1 105mm howitzers donated by Lithuania to shell Russian troops | Ukraine - Russia conflict war 2022

[armyrecognition.com/ukraine -  
\\_russia conflict war 2022/ukraine army uses old m101a1 105mm howitzers donated by lithuania to shell russi  
n troops.html](https://armyrecognition.com/ukraine-russia-conflict-war-2022/ukraine-army-uses-old-m101a1-105mm-howitzers-donated-by-lithuania-to-shell-russian-troops.html)

Na twitterovém účtu bylo zveřejněno video „[TpyxaNews27](#)“ listopadu 2022 ukazuje ukrajinské ozbrojené síly používající staré 105mm tažené houfnice M101A1 darované Litvou k ostřelování ruských jednotek. Navzdory svému stáří je toto dělostřelecké dělo, které pochází ze 40. let, stále účinné.

**[Sledujte Army Recognition ve Zprávách Google na tomto odkazu](#)**



**Ukrajínští vojáci ostřelují ruské jednotky pomocí staré tažené houfnice M101A1 105mm darované Litvou. (Zdroj obrázku Video Snímek obrazovky Twitter TpyxaNews)**

V září 2022 oznámil litevský ministr obrany prostřednictvím Twitteru dodávku tažených houfnic M101A1 105mm na Ukrajinu. S odvoláním na vojenský otevřený zdroj měla Litva před válkou na Ukrajině 18 tažených houfnic M101.

Na počátku vytváření litevských ozbrojených sil bylo přijato velké množství vojenského materiálu a zbraní z USA, Dánska, Švédska a Německa. Houfnice M101 byly získány z Dánska v roce 2002.

M101 je tažená houfnice, která byla vyvinuta pro armádu Spojených států a uvedena do výroby v roce 1941. Operační verze M101 se nazývala M101A1. Od své první výroby prošel M101 několika úpravami pro prodloužení jeho životnosti pod označením M2 a M2A2 nebo C2 v kanadské armádě.

Dnes je M101A1 americkou armádou vyřazena, i když je nadále ve výzbroji mnoha dalších zemí.

Kanón M101A1 se skládá ze sestavy trubky, kroužku závěru a pojistného kroužku. Kanón je namontován na sestavě zpětných saní. Vozík je jednonápravového a děleného trailového typu. Stezky jsou rozděleny v místě umístění, ale jsou staženy dohromady a uzamčeny během cestování. Tažné zařízení slouží k zajištění tažného stroje. Vozík se skládá z ekvibrátoru, štítu, zvedacího mechanismu, kolébky, převodu, zvedacích oblouků, posuvného mechanismu, horního vozíku, kol a stezek.

M101A1 lze použít pro přímou i nepřímou palbu s maximálním dostřelem 11 000 m s maximální rychlostí střelby 10 ran za minutu. Dokáže vystřelit veškerou standardní 105mm municí NATO a dosáhnout dostřelu 15,1 km pomocí raketové munice. Má celkovou hmotnost 2 260 kg. Může být tažen 2,5tunovým vojenským vozidlem. Obsluhuje ho 8členná posádka.

---