

Dávají zbraním mozek

Airsoft je svět, jehož výrobní základna leží v Asii, kde se airsoftové zbraně vyrábějí nejlevněji. Ale v byznysu, který se kolem něj stále rychleji otáčí, se dokázali prosadit i mnozí Češi. Ne snad proto, že by nabízeli levnou výrobu, ale proto, že vynalézají to, co jiní neumí, a přicházejí na trh s technickými vychytávkami, za které je svět ochoten platit.



Leviathan propojí airsoftovou zbraň nejen s chytrým telefonem, ale také s chytrými hodinkami

Spány z firmy JeffTron jsme se seznámili na veletrhu IWA 2022 a od té doby jsme si slibovali, že se za nimi stavím, abychom napsali o jejich vynálezu. Trvalo to dva roky a návštěvu jsme definitivně domluvili na letošním veletrhu. Vyjel jsem proto do menšího východočeského města jménem Heřmanův Městec, kde se mne ujali majitel firmy Ing. Filip Němec, obchodní zástupce Tomáš Vu a puškař Tomáš Linhart.

S airsoftem jsem začal někdy kolem roku 2005, říká majitel firmy Filip Němec. Pak jsem se pustil do oprav airsoftových zbraní, nějakých upgradů a za pár let jsem byl moderátorem velkého airsoftového fóra. Měl jsem přezdívku Jeff. Lidé mi začali posílat opravy z celé republiky a já jsem airsoft bral jako dobrou brigádu. Po absolvování VUT Brno, oboru telekomunikační a informační technika, jsem ručně vyráběl mosfety čili modernější relátka, která na rozdíl od těch opravdových relátek vydrží, v uvozovkách, věčně. Založil jsem firmu JeffTron, ale nijak velký byznys to pořád nebyl.

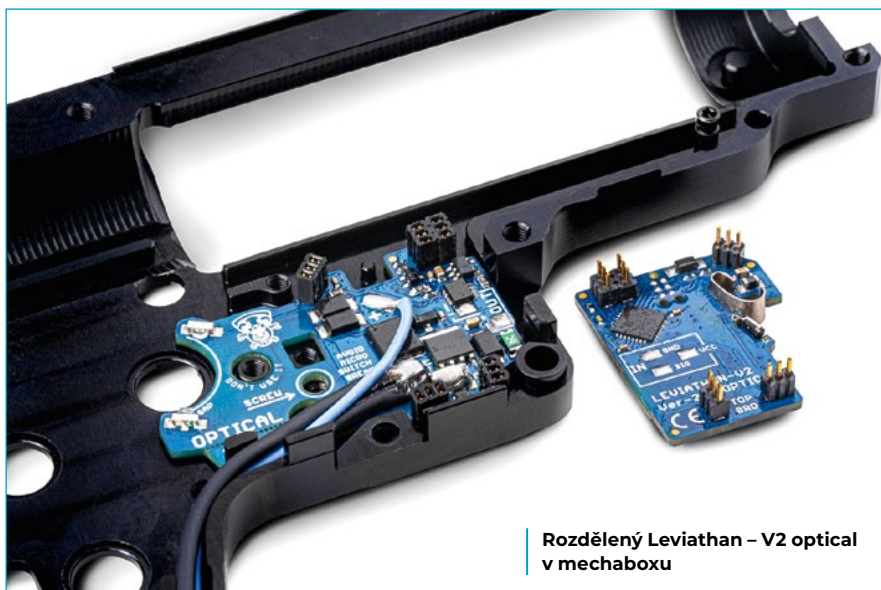
Jenomže pak se potkal Filip Němec s Tomášem Vu. Psal se rok 2016 a nastal

velký zlom. Sešel se totiž konstruktér, který umí vymyslet skoro všechno, s obchodákem, který zase dokáže formulovat, jaké vychytávky hráči airsoftu potřebují, a umí jim to prodat. Tehdy vymysleli Procesorovku – V2, což byl elektronický díl, jenž dokázal nastavit módy střelby a přinášel kratší chod

spouště u airsoftových elektrik. Procesor uměl tříranové dávky a dala se jím regulovat kadence. *Byli jsme jedni z prvních na světě a úplně první u nás, kdo něco takového měl, řekl nám Tomáš Vu. Jenomže zařízení namontované do zbraně se nastavovalo spouští, a to bylo složité. Byl k tomu sice návod, ale bylo jasné, že tohle řešení nebude nadlouho, protože vývoj půjde dál.*

Jeho šéf pokračoval: *Ukázali jsme náš výrobek na veletrhu IWA 2018. Navzdory nedostatku vzbudila procesorová jednotka ohromný zájem a my jsme rázem vyrostli o 1000 %. Navázali jsme první kontakty s velkými airsoftovými výrobci a doslova jsme se vykopli do první ligy, která je v přímém kontaktu s výrobci airsoftových zbraní.*

Firma šlapala dál a vývoj pokračoval. *Rozhodli jsme se přidat k našemu zařízení bluetooth a nechat střelce ovládat jeho nastavení pohodlně z telefonu, vysvětluje Filip Němec. Tak vznikl Leviathan, jehož vývoj stál přes dva miliony*



Rozdělený Leviathan – V2 optical v mechaboxu