

# KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

Razred 78 (2)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Izdan 1. Jula 1932.

## PATENTNI SPIS ŠT. 8958

Dr. med. Bamberger Isac, Bad Kissingen, Nemčija.

Patrona za bliskovno luč.

Prijava z dne 12. marca 1931.

Velja od 1. augusta 1931.

Znane so patrone za bliskovno luč, pri katerih je gotovo zmešani prašek spravljn v nezgorljivi posodi in se more zažgati s pomočjo zunaj ležečega vžigalnega traka.

Pri izumljenem predmetu je na konici lahkogorljivega pokrova, ki zapira patrono, nameščen trak iz celuloida, solitra ali drugega materijala tako, da moli z enim koncem na ven in z drugim koncem v notranjost patrone. Ta trak, ki služi kot vžigalni trak, more biti na svojem ven molečem koncu opremljen s posebej nameščenim lahkogorljivim vžigalnim trakom.

Kakor je razvidno iz sl. 1 risbe, obstoja patrona iz prešane posode e, v kateri se nahaja prašek f za bliskovno luč in ki je na svojem zgornjem koncu obrobljena. Na tem robu sedi pokrov b iz celuloida. Ta pokrov je potom roba d zvezan vodo- in zrakotesno s posodo e. Pokrov b nosi na svoji konici na ven moleči konec a iz celuloida, solitra ali drugega materijala in na znotraj moleči konec a<sup>1</sup>, ki je iz istega materijala. Konec a, ki služi kot vžigalni trak, more biti opremljen s posebnim lahkogorljivim vžigalnim trakom c.

Sl. 2 kaže izgotovljeno patrono, katera se more s stremenom g obesiti ali na kakšen drug način pričvrstiti.

Pri uporabi patrone se prižge konec a ali lahkogorljivi vžigalni trak c. Konec a povzroči, da pokrov b zgori, vsled česar ta pokrov zgine, obenem pa se začne tudi v notranjost patrone moleči konec a<sup>1</sup>, ki sega v prašek za bliskovno luč in povzroči njegovo zgorenje.

### Patentni zahtev:

Patrona za bliskovno luč, pri kateri je gotovo zmešani prašek spravljn v nezgorljivi posodi in se more zažgati s pomočjo zunaj ležečega vžigalnega traku, označena s tem, da ima posoda (e) lahkogorljiv, stožčast pokrov (b), v katerega konici se nahaja trak iz celuloida, solitrovega papirja ali drugega materijala, ki z enim koncem (a) moli na ven in z drugim koncem (a<sup>1</sup>) na znotraj, pri čemer more biti na njegovem zunanjem koncu (a) nameščen poseben lahkogorljiv vžigalni trak (c).



Fig. 1

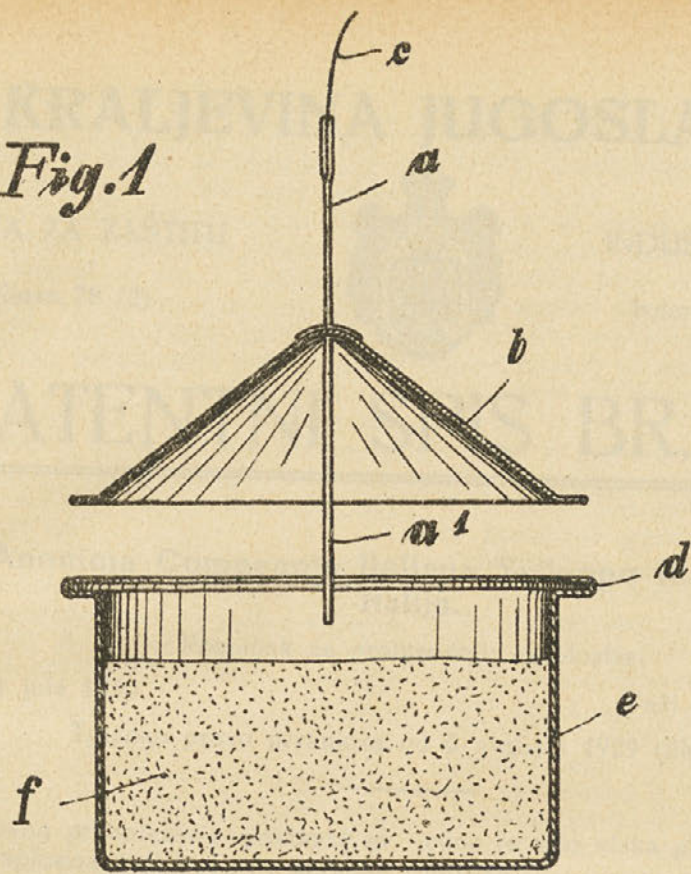


Fig. 2

