

# KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

KLASA 11 (2)

IZDAN 1 JULA 1937.

## PATENTNI SPIS BR. 13388

Ing. Waldmann Karel, Brno, Čehoslovačka.

Sprava za beleženje zabeležaka i t. sl.

Prijava od 27 juna 1936.

Važi od 1 januara 1937.

Predmet pronalaska je sprava za beleženje zabeležaka i t. sl.

Do sada poznate sprave ove vrste imaju ili oblik knjige ili oblik tako zvanih blokova za otcepljivanje. Nedostatak poznatih beležnika sastoji se u tome, što oni ne dozvoljavaju brzu upotrebu, jer je uvek potrebno prvo prelistavati i naći poslednju ispisanu stranu pa tek posle toga nastaviti beleženje. Blokovi za otcepljivanje istina dozvoljavaju brzu upotrebu, ali ne omogućavaju zato čuvanje odn. pouzdano sklapanje starih pribeležaka i njihovu docniju kontrolu. Ako se želi ovo postignuti, to se svaki otcepljeni list mora brižljivo sačuvati.

Ovi se nedostaci pomoću predmeta pronalaska otklanjaju na taj način, što se hartija na kojoj treba pisati odmotava sa obrtljivog valjka i namotava se na eventualno preklopljivu ploču. Na obrtnoj osovini naleže truba čiste hartije a beleženje se vrši na ploči. Usled toga sprava je stalno spremna za upotrebu, a pored toga stare se beleške uvek sačuvaju.

Na priloženom je nacrtu pretstavljen u perspektivi jedan oblik izvođenja pronalaska.

Na osnovnoj ploči 1 su pritvrđena dva stojeća držača 2, koji nose slobodno obrtljivi valjak 3, koji se može obrtati pomoću dugmadi 4. Na valjku 3 naleže truba 5 hartije, pri čemu je kraj hartije pritvrđen na ploči 6. Ploča 6 može da se obrće oko osovine 7, koja je obrazovana spojinim delom dvaju krakova 8, koji mogu da osciluju oko osovine 9 u osnovnoj ploči 1.

Način delovanja je sledeći:

Sa valjka odn. sa trube 5 odmotavajuća se hartija vodi prvo ispod donje pa potom preko gornje površine ploče 6. Zabeleške se vrše na hartiji vodenoj iznad gornje površine ploče. Kada se taj deo hartije ispiše, ploča 6 se obrće za 180° time, što se na pr. rukom podigne prednji kraj 10, dok zadnji kraj 10' klizi duž osnovne ploče 1, usled čega dospeva napred. Pri tome se sa trube 5 hartije ležeće na valjku 3 odmotava deo čiste hartije a deo ispisane hartije, koji je dosada bio iznad ploče 6 dospeva ispod iste ploče. Tada iznad ploče 6 se pojavljuje novi neispisani i za nove pribeleške spremni deo hartije. Na taj način cela truba 5 može da se ispiše do potpunog odmotavanja sa valjka 3.

Ako se želi pogledati u stare pribeleške, to se valjak 3 obrće pomoću dugmeta 4 u pravcu označenom strelom, čime se istovremeno ploča 6 preklapa u suprotnom pravcu nego li kod vršenja beleženja t.j. kraj 10' se podiže i kraj 10 klizi duž osnovne ploče 1 u natrag. Na taj način uvek dospevaju novi delovi ispisane hartije na površinu ploče 6 i moguće ih je razgledati.

### Patentni zahtevi:

1) Sprava za beleženje zabeležaka i t. sl. koja ima obrtljivi valjak (3) sa koga se odmotava hartija na kojoj treba da se piše, naznačena time, što se sa valjka (3) odmotavajuća hartija namotava na obrtljivu eventualno prevrtljivu odn. preklopljivu ploču (6).

2) Sprava po zahtevu 1, naznačena time, što obrtna osovina (7) ploče (6) može da osciluje oko osovine (9), koja naleže u osnovnoj ploči (1).





