

(19) DANMARK



DIREKTORATET FOR
PATENT- OG VAREMÆRKEVÆSENEN



(12) FREMLÆGGELSESSKRIFT (11) 143783 B

-
- (21) Ansøgning nr. 2279/77 (51) Int.Cl.³ A 47 B 23/06
(22) Indleveringsdag 25. maj 1977
(24) Løbedag 25. maj 1977
(41) Alm. tilgængelig 29. aug. 1978
(44) Fremlagt 12. okt. 1981
(86) International ansøgning nr. -
(86) International indleveringsdag -
(85) Videreførelsesdag -
(62) Stamansøgning nr. -
(30) Prioritet 28. feb. 1977, 8359/77, GB
- (71) Ansøger VICTOR COHEN, Havdrupvej 17, 1.tv., 2700 Brønshøj, DK.
- (72) Opfinder Samme.
- (74) Fuldmægtig -
-
- (54) Læsepult med indbygget lys.

1
0
0
0
0
1
1

Opfindelsen angår en læsepult med indbygget lys og af den art som har to samvirkende, i forhold til hinanden indstillelige pladeformede holdeorganer, hver med en ombukket holdedel for en bogkant.

Opfindelsens formål er at tilvejebringe en læsepult af den nævnte art som har en særlig sikker fastholdelse af en i den anbragt bog og som er let at betjene med hensyn til anbringelse og udtagning af den bog eller andet lignende læsestof som man ønsker at læse.

Læsepulten ifølge opfindelsen er ejendommelig ved at de to holdere er fjederbelastede på en sådan måde at deres holdedele trækkes mod hinanden.

Dette giver et sikkert og selvjusterende greb om en opslået bog som indsættes mellem de to indstillelige holdedele. Når bogen slippes fastholdes den automatisk på grund af fjederbelastningen. Bladvending foregår også meget bekvemt. En holdedel trækkes fri og bladet vendes og holdedelen slippes, hvorefter bogen igen er fastholdt.

En udførelsesform for læsepulten ifølge opfindelsen er vist på tegningen, hvor

fig. 1 viser en pult, indstillelig ophængt på lignende måde som en tegnelampe

fig. 2 viser, hvorledes de to pladeformede holdeorganer er udformet så de kan forbindes forskydeligt i forhold til hinanden

fig. 3 viser - delvis i snit - hvorledes forbindelsen mellem holdeorganerne kan være fjederbelastet ved hjælp af en skruefjeder

fig. 4 viser, hvorledes en bog er anbragt mellem holdepladerne, idet pulten ses fra siden

fig. 5 viser, hvorledes læsepulten på kendt måde har en lampe, der kan belyse den opslagne bogs sider. Lampen er anbragt under en skærm E.

De to pladeformede holdeorganer er på figurerne betegnet med A og B og samleorganerne mellem holdeorganerne er betegnet med C og D. Der er samleorganer i begge pultens sider.

I fig. 3 er vist, hvorledes skruefjederen, der er betegnet med F, anbringes så den trækker holdedelene mod hinanden og derved bliver i stand til at fastholde bogen.

Læsepulten vil blandt andet med fordel kunne anvendes af sengeliggende personer, f.eks. på hospitaler, hvor patienterne vil kunne læse i længere tid, når de ikke trættes af at holde bogen.

Patentkrav

Læsepult med indbygget lys og af den art som har to samvirkende, i forhold til hinanden indstillelige pladeformede holdeorganer (A) og (B), hver med en ombukket holdedel for en bogkant, k e n d e - t e g n e t ved, at de to pladeformede holdere er fjederbelastede på en sådan måde, at deres holdedele trækkes mod hinanden.

Fremdragne publikationer:

Fransk patent nr. 1238494

Tysk patent nr. 847312

USA patenter nr. 1946866, 2029425, 2377538, 2561744, 3140558,
3351312, 3885145.

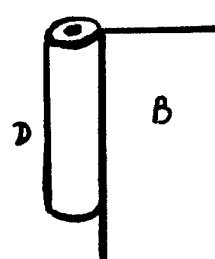
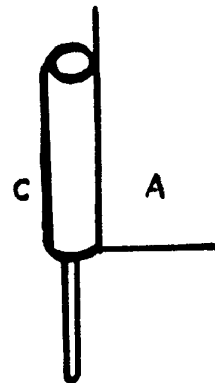
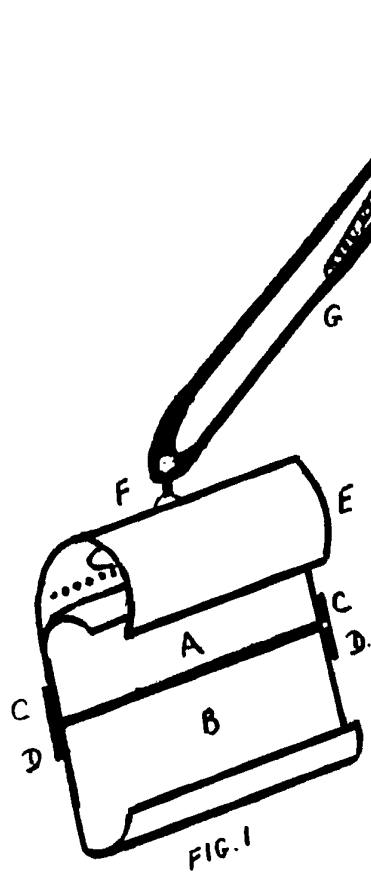


FIG. 2

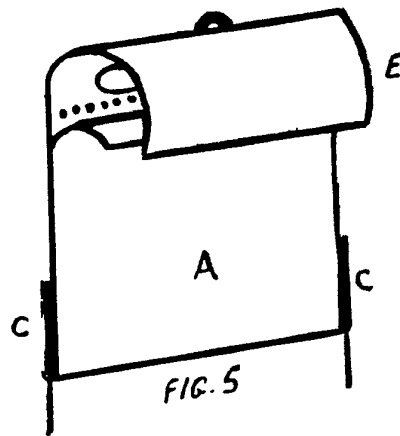


FIG. 5

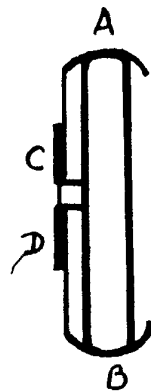


FIG. 4

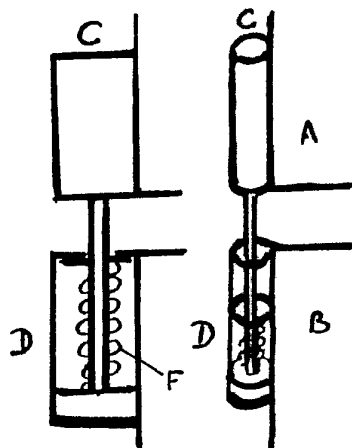


FIG. 3