

DANSK



PATENT

Nr:

9918.

BESKRIVELSE

MED TILHØRENDE TEGNING,

BEKENDTGJORT DEN 12. AUGUST 1907.

Kontrolør EDUARD PENKALA,

AGRAM, UNGARN.

Blyantstiftholder.

Tillægspatent (til Patent Nr. 9144) udstedt den 1. August 1907, beskyttet fra den 8. November 1906.

Varigheden regnes fra den 11. December 1906.

(Klasse 70: Skrive- og Tegnesager m. m.)

Opfindelsen omhandler en Ændring ved den i Patent Nr. 9144 omhandlede Blyantstiftholder. Ændringen bestaar i, at Bunden af den i Blyantskftet for Stiften værende Udboring er gjort fjedrende, hvorved opnaas, at man ikke under Skrivning med Blyanten behøver at have Enden af det Metalhylster, der omslutter Stiftens Ende, i stadig Berøring med Papiret.

Trykker man nemlig Blyanten i dens ny Form med Spidsen lodret ned mod Papiret, vil saavel Metalhylster som Blyantspids og den bag denne anbragte Traad blive trykket lige langt ind i Skaftet, idet Stift og Traad trykker dettes fjedrende Bund tilbage. Saa snart man lader Trykket ophøre, forbliver Metalhylstret i den tilbagetrukne Stilling, medens derimod Traaden og Stiften skydes frem af den fjedrende Bund, der igen indtager sin Normalstilling, og man kan altsaa nu skrive med Blyanten, uden at Metalhylstret berører Papiret.

Paa Tegningen er der vist en Udførelsesform for Opfindelsen.

Bunden 6 af Udboringen 2 i Skaftet 1 er her forsynet med en lille Skruefjeder 9, medens den inderste Ende af Traaden 7 bærer en lille Knap 10, der stadig ligger an mod Fjederens Midte. Stiften 5 er ligesom i Hovedpatentet omsluttet af et Metalhylster 3, der ogsaa optager Traaden 7.

Vil man skrive med Blyanten, trækker man først Metalhylstret 3 lidt ud af Skaftet 1, hvorefter man trykker Blyanten med Spidsen lodret ned mod Papiret. Herved trykkes Metalhylstret, Stiften og Traaden tilbage, idet de to sidste sammentrykker Fjederen 9. Lader man Trykket ophøre, bliver Metalhylstret i den tilbageskudte Stilling, medens Traad og Stift skydes frem af Fjederen, saaledes at man nu kan skrive med Blyanten.

For hver Gang, Stiftens fremskudte Ende er opslidt, gentages den angivne Manøvre.

Udboringens Bund kan ogsaa gøres fjedrende paa anden Maade, f. Eks. selv være en fjedrende Plade og lignende.

Patentkrav.

Blyantstiftholder af den i Patent Nr. 9144 angivne Slags, karakteriseret ved, at Bunden af Skaftets Udboring for Blyantstiften er gjort fjedrende, f. Eks. ved Anordning af en Skruefjeder 9 eller lignende, saaledes at den ved et indadrettet Tryk paa Blyantstiften 5 og den bagvedliggende Traad 7 sammenpressede Fjeder 9, naar dette Tryk ophører, trykker Blyantstiften det til Skrivning nødvendige Stykke ud af Skaftet.

Henhörer til Beskrivelsen af
Dansk Patent N^o 9918

