

(12) PATENTANSØGNING⁽¹⁰⁾ DK 1009/91 L

Patentdirektoratet

- | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|
| (21) Patentansøgning nr.: | 1009/91 | (51) Int. Cl. 5: | H 04 M 1/274 |
| (22) Indleveringsdag:.... | 27 maj 1991 | | G 06 F 13/00 |
| (24) Løbedag:..... | 24 nov 1989 | | G 06 K 1/18 |
| (41) Alm. tilgængelig:.... | 27 maj 1991 | | H 04 B 7/26 |
| (62) Stamansøgningsnummer:..... | | | H 04 Q 7/00 |
| (86) International ansøgning nr. :.. | PCT/DK89/00279 | | |
| (86) International indleveringsdag: | 24 nov 1989 | | |
| (85) Videreførselsdag: | 27 maj 1991 | | |
| (30) Prioritet: | 26 nov 1988 GB 8827670 | | |
| (71) Ansøger: | *Storno A/S, Artillerivej 126; 2300 København S, DK | | |
| (72) Opfinder: | Poul Erik Søgård *Rasmussen, Klinteholm 5; 2600 Glostrup, DK | | |
| (74) Fuldmægtig: | Plougmann & Vingtoft A/S, Sankt Annæ Plads 11; Postboks 3007, 1021, København K | | |

-
- (54) Radiotelefon med indtastningshukommelse
(57) Sammendrag

1009-91

En radio (2) har en første hukommelse (34) til oplagring af første informationer, hukommelsesoptagende organer (18) til midlertidigt at optage en anden hukommelse, (20, 36) for oplagring af andre informationer, hukommelsesadgangsorte organer (30, 44) til at give adgang til både den første og den anden hukommelse, brugerselektive overføringsorganer (42, 30, 44) til at bevirke overføring af en information fra én af hukommelserne til den anden. Ved en foretrukken udførelsesform er radioen en radiotelefon, og de første og de andre informationer er telefonnumre, medens den anden hukommelse er et magnetkort eller et chipkort.

1009-91

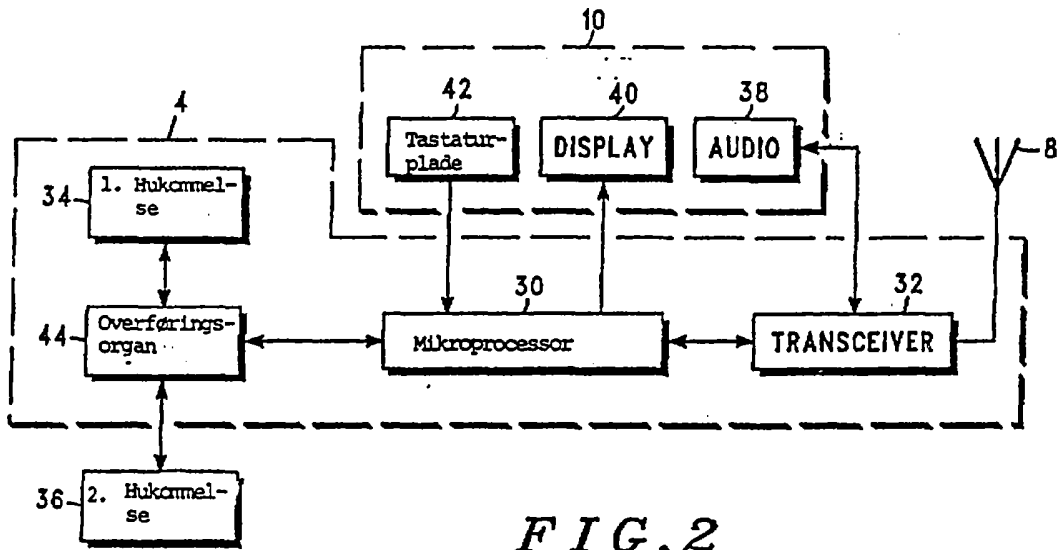


FIG. 2