

# Tillæg til Dansk Patenttidende nr. 33/15-8-83

H 01 M

Ans.nr.: 5441/82

Indleveret: 07 dec 1982

Løbedag: 07 dec 1982

Alm. tilgængelig: 09 jun 1983

Prioritet: 08 dec 1981 US 328566

\*DURACELL INTERNATIONAL INC.; Tarrytown, US.

Opfinder: Kenneth Mark \*Kapiloff; US.

Fuldmægtig: Th. Ostenfeld Patentbureau A/S

Fremgangsmåde til fremstilling af dekorerede batterihylstre

## SAMMENDRAG

5441-82

I en fremgangsmåde til fremstilling af dekorerede batterihylstre tilskæres et tyndvægget varmekrympeligt plastrør (12) i størrelse og det anbringes på et bæreligeme såsom en dorn (13). Plastrøret varmekrympes, dekoreres med dekorationsmaterialer og beskyttende belægninger herpå og plastrøret sammenkrympes ved den ene ende. Røret eller hylsteret aftages derefter fra dornen og det anbringes på en celle eller et batteri, hvorefter plastrøret sammenkrympes ved den anden ende for at fuldføre batteriets eller cellens indhyldning. Fremgangsmåden er særlig effektiv til frembringelse af metaldekorerede plastbatterihylstre.

Uddrag af patentansøgninger. Sektion H

5441-82

