

Title (en)

Device for recording data on endless paper.

Title (de)

Vorrichtung zur Aufzeichnung von Daten auf Endlospapier.

Title (fr)

Dispositif pour enregistrer des données sur du papier sans fin.

Publication

EP 0332862 A1 19890920 (DE)

Application

EP 89102600 A 19890215

Priority

DE 3808975 A 19880317

Abstract (en)

A device for recording data on continuous-web paper (41) consists of a housing (1) with a seating for a paper supply (4) and a removable housing cover (2). A transport roller (3) is mounted on the housing cover which, in the closed position, lies beneath a print head (5) arranged in the housing. Guidance tongues (26, 28) are provided on the housing cover to guide the paper web, and protrude beyond the transport roller circumference in one section of the paper-deflection region situated in front of the print head. <IMAGE>

Abstract (de)

Eine Vorrichtung zur Aufzeichnung von Daten auf Endlospapier (41) besteht aus einem Gehäuse (1) mit einer Aufnahme für einen Papiervorrat (4) und einem abnehmbaren Gehäusedeckel (2). Am Gehäusedeckel ist eine Transportwalze (3) gelagert, die im geschlossenen Zustand unter einem im Gehäuse angeordneten Schreib-Druck-Kopf (5) liegt. Führungslaschen (26, 28) zur Führung der Papierbahn sind am Gehäusedeckel vorgesehen und stehen in einem Abschnitt des vor dem Schreib-Druck-Kopf gelegenen Papier-Umlenkbereichs über den Transportwalzenumfang hervor.

IPC 1-7

B41J 15/04; G01D 15/28

IPC 8 full level

B41J 15/04 (2006.01); **G01D 15/28** (2006.01)

CPC (source: EP)

B41J 15/04 (2013.01)

Citation (search report)

- DE 3136192 A1 19830331 - STANDARD ELEKTRIK LORENZ AG [DE]
- EP 0183356 A2 19860604 - FUJITSU LTD [JP]

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0332862 A1 19890920; EP 0332862 B1 19921021; AT E81617 T1 19921115; DE 3808975 A1 19891005; DE 58902475 D1 19921126

DOCDB simple family (application)

EP 89102600 A 19890215; AT 89102600 T 19890215; DE 3808975 A 19880317; DE 58902475 T 19890215