

Title (en)
Tape printing apparatus

Title (de)
Banddruckgerät

Title (fr)
Dispositif d'impression de ruban

Publication
EP 0819542 A1 19980121 (DE)

Application
EP 96111569 A 19960718

Priority
EP 96111569 A 19960718

Abstract (en)

The printer has a number of characters (50) printed one after the other along the length of a ticket web (14). The character vertical axis is normally aligned with the web longitudinal axis. The characters are printed in a rotated position with the character vertical axis across the width of the ticket web. The width of the characters is matched to the web width via a table of width adaption factors.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf einen Drucker (1) zum Bedrucken eines langgestreckten, bahnartigen Bandes (14), mit Mitteln zum Drucken eines Schriftzeichens (50) auf das Band (14) in einer normalen Position in der Längsrichtung des Bandes (14) und in einer in Bezug zur normalen Position gedrehten Lage. Es sind Anpassungsmittel zum Festlegen der Breite, mit der das Schriftzeichen (50) in der gedrehten Position ausgedruckt wird, vorhanden. Um die Anpassung der Breite der Schriftzeichen (50) an die Breite des Bandes (14) zu vereinfachen, wird vorgeschlagen, daß der Anpassungsfaktor zur Änderung der Breite der Schriftzeichen (50) in einer Tabelle enthalten ist, in der unterschiedliche Anpassungsfaktoren abgelegt sind. <IMAGE>

IPC 1-7
B41J 3/407

IPC 8 full level
B41J 3/407 (2006.01)

CPC (source: EP)
B41J 3/4075 (2013.01)

Citation (search report)

- [DYA] EP 0557137 A2 19930825 - BROTHER IND LTD [JP]
- [A] EP 0577247 A1 19940105 - BROTHER IND LTD [JP]
- [A] EP 0686508 A1 19951213 - SEIKO EPSON CORP [JP], et al
- [YA] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 95, no. 010

Cited by
EP1527891A1; EP2050576A3; US7140791B2

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB

DOCDB simple family (publication)
EP 0819542 A1 19980121

DOCDB simple family (application)
EP 96111569 A 19960718