4060 - Spezifische Materialbenennung und Umfangsangabe

ILTIS-Handbuch, Titeldaten, Formatdokumentation, Feldbeschreibungen

Stand: 23.02.2016

PICA3 / Steuerzeichen	PICA+/ UF	w	Inhalt	MARC 21 / UF / Pos.
4060	034D	N	Spezifische Materialbenennung und Umfangsangabe	300
\$T	\$T	N	Feldzuordnung bei nicht-lateinischen Schriftzeichen	
\$U%%	\$U	N	Schriftcode bei nicht-lateinischen Schriftzeichen (ISO 15924)	
-ohne-	\$a	N	Umfangsangabe, Anzahl der physischen Einheiten und/oder spezifische Materialbenennung	
_(())	\$b	N	Dateiumfang	
\$c	\$c	N	Anzahl der Tracks	
\$d	\$d	N	Spieldauer	

Indextyp/Schlüsseltyp	Indexierungsroutine	ADI
UFA/UFA	wortweise	-

Verwendung

Das Feld ist in allen Satzarten zulässig.

Link zum ZDB-Format

http://www.zeitschriftendatenbank.de/fileadmin/user_upload/ZDB/pdf/zdbformat/4060.pdf

Für fortlaufende Ressourcen sind die Angaben des ZDB-Formats zu beachten.

Beschreibung des Feldinhaltes

Das Feld enthält die Angabe des Umfangs, d.h. Anzahl und Art der Einheiten/Untereinheiten einer Ressource.

- Anzahl der Seiten oder Blätter bei Druckwerken, Anzahl der Karten, CD-ROMs, Mikrofiches etc.
- spezifische Materialbenennung (Angaben zum technischen System, zur Spieldauer usw.)
- Angabe des Dateiumfangs bei Elektronischen Ressourcen auf Datenträgern

Ausführungsbestimmungen

Hier wird die Anzahl und die Art der Einheit/en angegeben. Dazu wird ein geeigneter Terminus aus der Liste der Datenträgertypen verwendet.

Codes

Beispiele

13 Blätter

xiv, 109 Seiten

88 Seiten in wechselnden Zählungen

13 ungezählte Spalten

circa 211 Seiten in verschiedenen Seitenzählungen

- 3 Bände
- 1 Band (Loseblattsammlung)
- 1 Atlas
- 1 Plakat
- 1 Partitur (33 Blätter)
- 2 Schallplatten in Album
- 1 Klavierrolle
- 1 DVD-Video
- 5 CDs
- 50 Dias
- 1 Computerdisk
- 1 Online-Ressource (2 Videodateien)
- 1 Computerchip-Cartridge

Altdaten / Datenpflege

https://wiki.dnb.de/download/attachments/41157656/4060.pdf