

Attribut:Exif:Custom rendered

„Benutzerdefinierte Bildverarbeitung (Exif:Custom rendered)“ ist ein Spezialattribut des Datentyps Text. Dieses Attribut ist softwareseitig fest definiert und auch bekannt als [Spezialattribut](#). Es erfüllt eine besondere Funktion, kann aber wie jedes andere [benutzerdefinierte Attribut](#) verwendet werden.

Annotationen238

[vorherige 502050100250500nächste 50](#)

Filter<p>Der Filter für die Suche nach Datenwerten zu Attributen unterstützt die Nutzung von Abfrageausdrücken wie bpsw. <code>~</code> oder <code>!</code>. Je nach genutzter Abfragedatenbank werden auch die groß- und kleinschreibungsunabhängige Suche oder auch folgende weitere Abfrageausdrücke unterstützt:</p><code>in:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff enthalten, wie bspw. <code>in:Foo</code><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bpsw. <code>not:Bar</code>

Unterhalb werden 50 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

K

[KX1 6.jpg +](#)

Standard +

[KX1 9.jpg +](#)

Standard +

[KX1 10.jpg +](#)

Standard +

S

[Softrockv6.jpg +](#)

Standard +

K

[KX1 11.jpg +](#)

Standard +

[KX1 12.jpg +](#)

Standard +

[KX1 13.jpg +](#)

Standard +

[KX1 14.jpg +](#)

Standard +

[KX1 15.jpg +](#)

Standard +

[KX1 16.jpg +](#)

Standard +

[KX1 17.jpg +](#)

Standard +

H

[HOBO 38.JPG](#) +

Standard +

O

[Oberseitedigihb.jpg](#) +

Standard +

A

[APRS AM TF1.jpg](#) +

Standard +

I

[IMG 0874.jpg](#) +

Standard +

H

[HOBO 43.JPG](#) +

Standard +

O

[Oe7xgr hamnet2.jpg](#) +

Standard +

L

[Linksender.JPG](#) +

Standard +

O

[OE2XUM 5.jpg](#) +

Standard +

F

[Firmware 2820.JPG](#) +

Standard +

T

[Tr2300.jpg](#) +

Standard +

O

[OAFT 2010 Runder Tisch.jpg](#) +

Standard +

[OE2XUM 2.jpg](#) +

Standard +

M

[MEPT 4.jpg](#) +

Standard +

S

[Semcotx5.jpg](#) +

Standard +

H

[HOBO 19.JPG](#) +

Standard +

D

[DVB-T MPEG Lite.JPG](#) +

Standard +

3

[3OE7XLT.jpg](#) +

Standard +

O

[Oe7xgr hamnet3.jpg](#) +

Standard +

S

[Semcobfo5.jpg](#) +

Standard +

D

[DV Adapter 1.JPG](#) +

Standard +

[DV Adapter 2.JPG](#) +

Standard +

S

[Semcorxm5.jpg](#) +

Standard +

G

[G8JNJ Transformator OE1IFM 01.jpg](#) +

Standard +

[G8JNJ Transformator OE1IFM 02.jpg](#) +

Standard +

H

[HV100 HV200 2.jpg](#) +

Standard +

X

[X Band Klystron tuning.JPG](#) +

Standard +

U

[UT100D UT100C 2.jpg](#) +

Standard +

X

[X Band Klystron WR90 + Attenuator.JPG](#) +

Standard +

H

[HOBO 24.JPG](#) +

Standard +

W

[WR90H.JPG](#) +

Standard +

H

[HOBO 29.JPG](#) +

Standard +

W

[Winmor mit KX3.jpg](#) +

Standard +

H

[HOBO 35.JPG](#) +

Standard +

2

[2m-trx0365.jpg](#) +

Standard +

B

[Barixx2.jpg](#) +

Standard +

H

[Hot Spot 1.jpg](#) +

Standard +

[Hot Spot 3.jpg](#) +

Standard +

[Hot Spot 5.jpg](#) +

Standard +

[Hot Spot 6.jpg](#) +

Standard +