
Inhaltsverzeichnis

Attribut:Exif:F Number

„Blende (Exif:F Number)“ 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.

Annotationen269

[vorherige 1002050100250500](#)[nächste 100](#)

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 bspw. <code>not:Bar</code>

Unterhalb werden 100 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

1

[100 0288.jpg +](#)

f/2,8 +

[11OE7XLT.jpg +](#)

f/2,8 +

l

[lcom ic-2f 1970.jpg +](#)

f/2,8 +

D

[DVB T USB 4.jpg +](#)

f/2,8 +

O

[OE9XPR Schrank01.jpg +](#)

f/2,8 +

H

[Hytera-Service-Modus.jpg +](#)

f/2,8 +

U

[UT210.jpg +](#)

f/2,8 +

6

[6n2-1 NZ5N.jpg +](#)

f/2,8 +

D

[DVB T USB 2.jpg +](#)

f/2,8 +
[Daa74e9306 DL9SA.jpg](#) +
f/2,8 +
H
[HV100 HV200 1.jpg](#) +
f/2,8 +
S
[Semco Terzo 012.jpg](#) +
f/2,8 +
H
[HV100 HV200 3.jpg](#) +
f/2,8 +
G
[Göller 13Sept09 \(43\).jpg](#) +
f/2,8 +
A
[Antenne RKDSCN2636.jpg](#) +
f/2,9 +
R
[Rele5.jpg](#) +
f/3 +
O
[OE5XBM Bake.JPG](#) +
f/3,1 +
[OE7Links.jpg](#) +
f/3,2 +
H
[HOBO 38.JPG](#) +
f/3,2 +
F
[Firmware 2820.JPG](#) +
f/3,2 +
H
[HOBO 19.JPG](#) +
f/3,2 +
U
[UT100D UT100C 2.jpg](#) +
f/3,2 +
H
[HOBO 24.JPG](#) +
f/3,2 +
[HOBO 29.JPG](#) +
f/3,2 +
[HOBO 35.JPG](#) +
f/3,2 +
B
[Barixx2.jpg](#) +
f/3,2 +

H

[HOBO 9.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 10.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 42.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 8.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 41.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 11.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 33.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 26.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 15.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 7.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 13.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 30.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 5.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 4.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

L

[LinkMischer.jpg](#) +

[f/3,2](#) +

H

[HOBO 34.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 21.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 20.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 37.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 16.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 18.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 44.JPG](#) +

[f/3,2](#) +

[HOBO 1.JPG](#) +

f/3,2 +
HOBO 2.JPG +
f/3,2 +
HOBO 3.JPG +
f/3,2 +
HOBO 6.JPG +
f/3,2 +
HOBO 14.JPG +
f/3,2 +
HOBO 17.JPG +
f/3,2 +
HOBO 22.JPG +
f/3,2 +
HOBO 23.JPG +
f/3,2 +
HOBO 25.JPG +
f/3,2 +
HOBO 27.JPG +
f/3,2 +
HOBO 28.JPG +
f/3,2 +
HOBO 31.JPG +
f/3,2 +
HOBO 32.JPG +
f/3,2 +
HOBO 36.JPG +
f/3,2 +
HOBO 39.JPG +
f/3,2 +
HOBO 40.JPG +
f/3,2 +
P
Pd-505.jpg +
f/3,2 +
U
UT100D UT100C 1.jpg +
f/3,2 +
i
ic201.jpg +
f/3,2 +
W
Weiche50mhz.jpg +
f/3,3 +
O
Oe7xgr schrank 2017.jpg +
f/3,3 +
X
X Band Klystron tuning.JPG +

f/3,47 +

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

f/3,47 +

G

[Gunn innen.JPG](#) +

f/3,47 +

[Gunnplexer mit Hornantenne.JPG](#) +

f/3,47 +

3

[3cm Gunnplexer mit Hornantenne.JPG](#) +

f/3,47 +

S

[Schurr1.jpg](#) +

f/3,5 +

O

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

f/3,5 +

H

[HYTERA PD 365.JPG](#) +

f/3,5 +

[HOBO 12.JPG](#) +

f/3,5 +

C

[CS700 Display Tastatur.jpg](#) +

f/3,5 +

Y

[YAESU FT-225RD.jpg](#) +

f/3,5 +

C

[CS700 Display2.jpg](#) +

f/3,5 +

[CS700 mit Ladestation.jpg](#) +

f/3,5 +

G

[Gonset SidewinderSSB.jpg](#) +

f/3,5 +

H

[HYTERA PD 505.JPG](#) +

f/3,5 +

R

[Rele7.jpg](#) +

f/3,6 +

2

[2G51B Vorderseite.jpg](#) +

f/3,8 +

W

[WR90E.JPG](#) +

f/3,93 +

[WR90H.JPG +](#)

f/3,93 +

S

[Sendeantennen.jpg +](#)

f/4 +

R

[Reisstalersteig Rax APRSJul09.jpg +](#)

f/4 +

H

[HG70C Vorderansicht.jpg +](#)

f/4 +

[HG74A Oberseite.jpg +](#)

f/4 +

[HG74A Unterseite.jpg +](#)

f/4 +

O

[OE3MZC MITTELMEER.jpg +](#)

f/4 +

D

[DSCN4935.JPG +](#)

f/4,4 +

T

[TETRA SEPURAstp 4930.JPG +](#)

f/4,4 +

[TETRA SEPURA.JPG +](#)

f/4,4 +

W

[Winmor mit KX3.jpg +](#)

f/4,5 +

H

[Hot Spot 1.jpg +](#)

f/4,5 +

[Hot Spot 5.jpg +](#)

f/4,5 +