
Inhaltsverzeichnis

1. ICOM ID-31E	6
2. Benutzer:OE1AOA	4

ICOM ID-31E

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 10. März 2012, 17:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1AOA \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 10. März 2012, 17:41 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1AOA \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 5:

[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg|right|107px|Bild vom ICOM ID-31E]]

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.

– Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

–

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

Zeile 5:

[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg|right|107px|Bild vom ICOM ID-31E]]

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.

+ Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

+

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

Version vom 10. März 2012, 17:41 Uhr

Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E

Tips rund um den ICOM ID-31E

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation. Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet die Software zum down loaden an.

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.



ICOM ID-31E: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 10. März 2012, 17:37 Uhr (Quelle anzeigen)

OE1AOA (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 10. März 2012, 17:41 Uhr (Quelle anzeigen)

OE1AOA (Diskussion | Beiträge)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 5:

[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg|right|107px|Bild vom ICOM ID-31E]]

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.

– Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

–

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

Zeile 5:

[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg|right|107px|Bild vom ICOM ID-31E]]

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.

+ Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

+

**ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet die Software zum down loaden an.
**

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

Version vom 10. März 2012, 17:41 Uhr

Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E

Tips rund um den ICOM ID-31E

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation. Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet die Software zum down loaden an.

Wer fragen zum Firmware Update hat,kann sich gerne beim OE1AOA melden.



ICOM ID-31E: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 10. März 2012, 17:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1AOA \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 10. März 2012, 17:41 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1AOA \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 5:

[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg|right|107px|Bild vom ICOM ID-31E]]

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.

– Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

–

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

Zeile 5:

[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg|right|107px|Bild vom ICOM ID-31E]]

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.

+ Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

+

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

Version vom 10. März 2012, 17:41 Uhr

Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E

Tips rund um den ICOM ID-31E

Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation. Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.

Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!

Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet die Software zum down loaden an.

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.

