

Inhaltsverzeichnis

1. ICOM ID-31E	10
2. Benutzer Diskussion:OE1CWJ	4
3. Benutzer:OE1AOA	6
4. Benutzer:OE1CWJ	8

ICOM ID-31E

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 10. März 2012, 17:37 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1AOA (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
(→Tips rund um den ICOM ID-31E)

(5 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 4:	Zeile 4:
== Tips rund um den ICOM ID-31E ==	== Tips rund um den ICOM ID-31E ==
[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]	[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]
- Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modolation .	+ 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.	+ 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! 	+ Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache .
Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update. 	Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.
-	+ ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software und Infos zum down loaden] an.

	+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

- Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.	+ Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich.

- + Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

- +

- + Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne bei OE1AOA melden.

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 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 - bei Regen und bei feuchter Aussprache.

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

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [Software und Infos zum down loaden](#) an.

Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich. Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne bei 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

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
(→Tips rund um den ICOM ID-31E)

(5 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 4:	Zeile 4:
== Tips rund um den ICOM ID-31E ==	== Tips rund um den ICOM ID-31E ==
[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]	[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]
- Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modolation .	+ 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.	+ 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! 	+ Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache .
Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update. 	Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.
-	+ ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software und Infos zum down loaden] an.

	+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

- Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.	+ Das optinale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich.

+ Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

+

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

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 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 - bei Regen und bei feuchter Aussprache.

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

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [Software und Infos zum down loaden](#) an.

Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich. Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne bei 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

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
 (→Tips rund um den ICOM ID-31E)

(5 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 4:	Zeile 4:
== Tips rund um den ICOM ID-31E ==	== Tips rund um den ICOM ID-31E ==
[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]	[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]
- Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modolation .	+ 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.	+ 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!
	+ Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache .

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

-	+ ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software und Infos zum down loaden] an.

	+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

- Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.	+ Das optinale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich.

- + Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

- +

- + Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne bei OE1AOA melden.

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 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 - bei Regen und bei feuchter Aussprache.

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

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [Software und Infos zum down loaden](#) an.

Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich. Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne bei 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

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
(→Tips rund um den ICOM ID-31E)

(5 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 4:	Zeile 4:
== Tips rund um den ICOM ID-31E ==	== Tips rund um den ICOM ID-31E ==
[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]	[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]
- Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modolation .	+ 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.	+ 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! 	+ Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache .
Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update. 	Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.
-	+ ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software und Infos zum down loaden] an.

	+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

- Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.	+ Das optinale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich.

+ **Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!**

+

+ Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne **bei** OE1AOA melden.

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 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 - bei Regen und bei feuchter Aussprache.

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

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [Software und Infos zum down loaden](#) an.

Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich. Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne bei 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

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
(→Tips rund um den ICOM ID-31E)

(5 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 4:	Zeile 4:
== Tips rund um den ICOM ID-31E ==	== Tips rund um den ICOM ID-31E ==
[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]	[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]
- Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modolation .	+ 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.	+ 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! 	+ Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache .
Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update. 	Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.
-	+ ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software und Infos zum down loaden] an.

	+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

- Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.	+ Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich.

+ Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

+

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

Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 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 - bei Regen und bei feuchter Aussprache.

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

ICOM Inc. hat schnell reagiert und bietet kostenlos die [Software und Infos zum down loaden](#) an.

Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011

Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich. Die Micro-SD-Card kann dafür nicht verwendet werden!

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

