

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, 17:48 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](#))

(3 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 Modulation .	+ 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 zum down loaden] an. 	+ 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	+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011br />
- 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 und Satellitenfunk: Unterschied zwischen den Seiten

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2012, 17:48 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1AOA ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Aktuelle Version vom 29. Januar 2012, 19:52 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1CWJ ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (hat „[Satellitenfunk](#)“ nach „[ARISSat-1/KEDR](#)“ verschoben)

Zeile 1:	Zeile 1:
– [[Kategorie:D-Star]]	+ #WEITERLEITUNG [[ARISSat-1/KEDR]]
– == Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E ==	
–
	
– == Tips rund um den ICOM ID-31E ==	
– [[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 kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software 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.**
-

Aktuelle Version vom 29. Januar 2012, 19:52 Uhr

Weiterleitung nach:

- [ARISSat-1/KEDR](#)

ICOM ID-31E und Benutzer:OE1AOA: Unterschied zwischen den Seiten

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2012, 17:48 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1AOA (Diskussion | Beiträge)

Aktuelle Version vom 27. Juli 2022, 17:46 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE1AOA (Diskussion | Beiträge)
(create user page)

Zeile 1:	Zeile 1:
– [[Kategorie:D-Star]]	+ {{Userpage standard content}}
– == Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E ==	
– 	
– == Tips rund um den ICOM ID-31E ==	
– [[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 kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A E/release e1/index.html Software 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.**
-

Aktuelle Version vom 27. Juli 2022, 17:46 Uhr

ICOM ID-31E und Echolink: Unterschied zwischen den Seiten

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2012, 17:48 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1AOA (Diskussion | Beiträge)

Aktuelle Version vom 16. März 2010, 12:32 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
 (hat „Echolink“ nach „Echolink mit dem iPhone“ verschoben)

Zeile 1:	Zeile 1:
– [[Kategorie:D-Star]]	+ #WEITERLEITUNG [[Echolink mit dem iPhone]]
– == Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E ==	
– 	
– == Tips rund um den ICOM ID-31E ==	
– [[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 kostenlos die [http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A_E/release_e1/index.html Software 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.
-

Aktuelle Version vom 16. März 2010, 12:32 Uhr

Weiterleitung nach:

- [Echolink mit dem iPhone](#)

ICOM ID-31E: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 10. März 2012, 17:48 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](#))

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

Zeile 4:	Zeile 4:
<div>== Tips rund um den ICOM ID-31E ==</div>	<div>== Tips rund um den ICOM ID-31E ==</div>
<div>[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]</div>	<div>[[Bild:ID-31E_Wiki.jpg right 107px Bild vom ICOM ID-31E]]</div>
<div>- Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modolation.</div>	<div>+ Der "ersten" ICOM ID-31E hatten eine sehr dumpfe Modulation.</div>
<div>- Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon ein kleines Loch.
</div>	<div>+ Einige OMs öffneten das Gerät und stachen in die Schutzfolie vor dem Mikrofon , ein kleines Loch.
</div>
<div>- Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht!
</div>	<div>+ Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache.
</div>
<div>
</div>	<div>
</div>
<div>Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.
</div>	<div>Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.
</div>
<div>- 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 zum down loaden] an.
</div>	<div>+ 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.
</div>
<div>- Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011</div>	<div>+ Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15. 12. 2011br /></div>
<div>
</div>	<div>
</div>
<div>- Wer fragen zum Firmware Update hat, kann sich gerne beim OE1AOA melden.</div>	<div>+ Das optimale OPC-2218LU Data Kabel (mit USB- Stecker) ist dazu erforderlich.
</div>

- + 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.

