

---

## Inhaltsverzeichnis

--

## ICOM ID-31E

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 9. März 2012, 12:19 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE1AOA ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→[Das neue D-STAR 70cm Handfunkgerät ID-31E](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 28. Juni 2014, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE1CWJ ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→[Tips rund um den ICOM ID-31E](#))

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

Zeile 4:

== Tips rund um den ICOM ID-31E ==

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

- **Text i.A.**

Zeile 4:

== 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.<br />**

+ **Davon ist abzuraten! Das Gerät verliert seine Garantie und ist danach natürlich nicht mehr wasserdicht - bei Regen und bei feuchter Aussprache.<br />**

+ **<br />**

+ **Die beste Lösung, um die Modulation zu verbessern bzw. heller zu machen ist ein Firmware Update.<br />**

+ **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](http://www.icom.co.jp/world/support/download/firm/ID-31A_E/release_e1/index.html)] Software und Infos zum downloaden] an.<br />**

+ **Aktuelle Version - Firmware Update Release E1 (CPU 1.02, DSP 1.03) - 15.12. 2011<br />**

+ **<br />**

- + **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 download](#) 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.

