

Announcement

Digta»

Digta SonicMic II Series

Firmware V 0.39



Stand: Juni 2013

Firmware Update V 0.39

- **Verbesserung bei der USB-Audio-Anmeldung**

für Digta SonicMic II und Digta SonicMic II Classic

Nutzen Sie jetzt die erhöhte Performance und Funktionalität mit Ihrem Digta.

Grundig Business Systems GmbH
- Product Management/Development –

Auf den nachfolgenden Seiten sind die Installationsanleitung und die Funktionserweiterungen früherer Updates aufgeführt.

Copyright © 2013 Grundig Business Systems GmbH
Alle Angaben können sich ohne Vorankündigung ändern.
Irrtümer vorbehalten.

Grundig Business Systems GmbH
Weierstraße 10
95448 Bayreuth
Germany
www.grundig-gbs.com

Technische Information

Juni 2010

Digta

Firmware Update V 0.36

- Belegung der Tasten F1, F2, F3 als „Maustasten“
- Kompatibilität zu allen Aufnahmequalitäten, Abtastrate 48 kHz
- Audioverbesserung bei Wiedergabe
- Fehlerbeseitigung bei Stummschaltung und Aufnahme-LED



für Digta SonicMic II und Digta SonicMic II Classic

Funktionserweiterungen in V 0.36

- **Belegung der Tasten F1, F2, F3 als „Maustasten“**

Manche Benutzer empfinden die Lage der Maustasten auf der Rückseite des Mikrofons als ungünstig. Nun können eine oder zwei der Tasten F1, F2, F3 auf der Oberseite als linke und rechte Maustaste konfiguriert werden (nicht bei Digta SonicMic II Classic).

Die Verlegung der Maustasten ist mit DigtaSoft ab Version 4.4 möglich im Menü „Einstellungen“ unter

„Allgemeine Einstellungen / Adapter-Server und Sondertasten / Adapter-Server Konfigurieren / USB (HID) / Tastenbelegung ändern“.



- **Kompatibilität zu allen Aufnahmequalitäten, Abtastfrequenz 48 kHz**

Bisher konnte das Digta SonicMic II mit Abtastraten begrenzt auf 11,025 - 12 - 16 - 22,05 - 44,1 kHz aufzeichnen. Jetzt sind auch Aufnahmen mit einer Abtastrate von 48 kHz möglich. Somit werden alle Aufnahmequalitäten unterstützt, die unter den Windows Sound-Eigenschaften einstellbar sind.

- **Audioverbesserung bei Wiedergabe**

Die Wiedergabe über den Lautsprecher des DigtaSonic Mic klingt natürlicher insbesondere bei den tieferen Klanganteilen.

- **Fehlerbeseitigung bei Stummschaltung und Aufnahmeanzeige**

Die Einstellung „Mikrofon-Stummschaltung bei Stopp“ wird nun zuverlässig abgespeichert.

Die Aufnahme-LED leuchtet in der Einfügen-Funktion nun immer eindeutig orange.

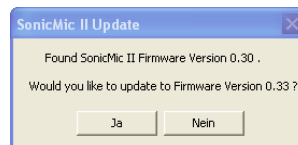
Installationsanleitung zum Firmware Update für Digta SonicMic II

1. Digta SonicMic II an einen USB-Anschluss eines PC mit einem Windows 32Bit-Betriebssystem anstecken.

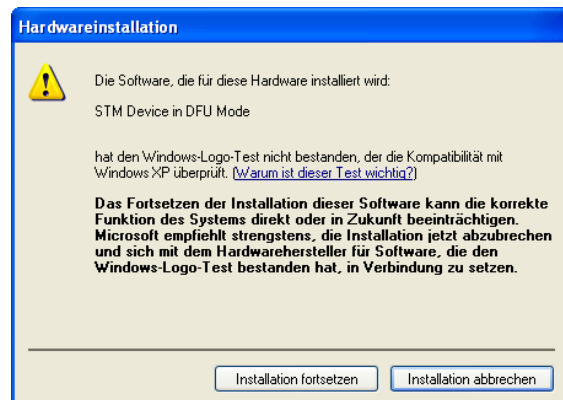
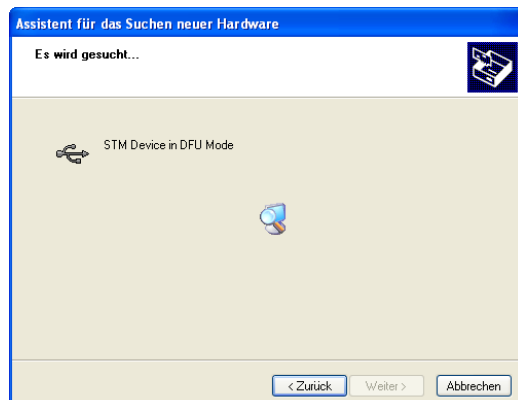
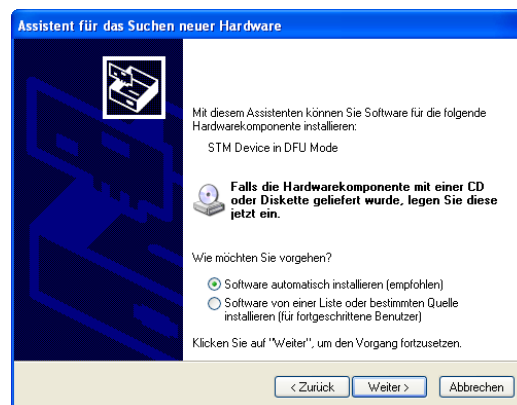
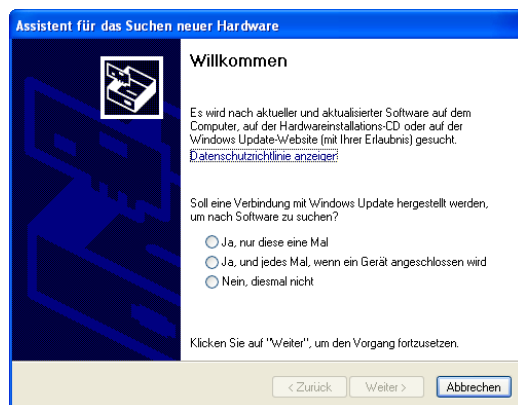
Hinweis:

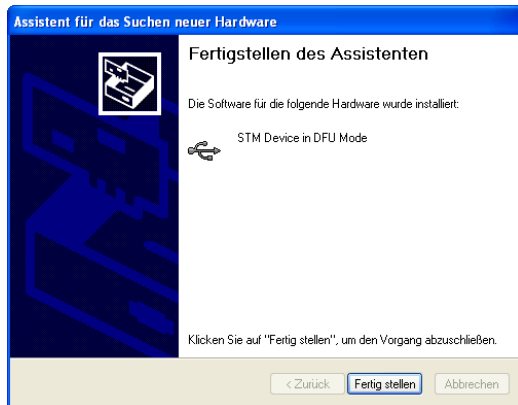
Der Update läuft nicht unter anderen Betriebssystemen, auch nicht unter Windows Vista oder Windows 7 bei 64Bit-Betrieb.

2. Update-Datei auf den PC downloaden.
3. Die übertragene ZIP-Datei auf dem PC entpacken und die enthaltene, ausführbare Datei „sm2update.exe“ durch Doppelklick mit der linken Maustaste starten.

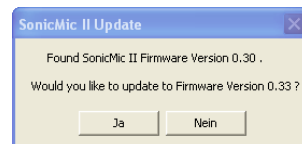


4. Wenn am Digta SonicMic II noch nie ein Firmware Update durchgeführt wurde, startet zuerst eine Windows-Treiberinstallation. Folgen Sie dazu den Anweisungen auf dem PC-Bildschirm. Die Treiberinstallation und das anschließende Firmware Update müssen vollständig durchgeführt werden, vorher ist das Digta SonicMic II nicht funktionsfähig.

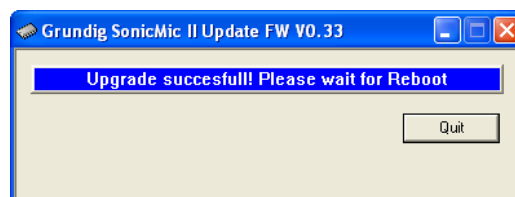




5. Der Firmware Update beginnt mit der Einblendung des Fensters „SonicMic II Update“.



In der oberen Zeile wird die Firmware-Version angezeigt, die aktuell im Digta SonicMic II läuft. In der unteren Zeile steht die Versionsnummer des Update. Durch Anklicken der Schaltfläche „Ja“ startet die Übertragung des Update an das Digta SonicMic II.



6. Es werden mehrere Meldungen zum Fortgang des Update angezeigt. Das Ende ist erreicht, wenn die Meldung „FW Upgrade finished“ blinkt. Nach Anklicken der Schaltfläche „Quit“ ist das Digta SonicMic II mit der neuen Firmware betriebsbereit.



Nutzen Sie jetzt die erhöhte Performance und Funktionalität mit Ihrem Digta SonicMic II.

Grundig Business Systems GmbH

- Product Management/Development -