

RecMic II: RM-4100S

Ihre benutzerdefinierte Tastenbelegung

The diagram shows the Olympus RecMic II: RM-4100S microphone with various buttons and controls. The microphone is black with a silver central section. The buttons are arranged as follows:

- Top: Microphone grille.
- Below grille: A red LED indicator.
- Left side (top to bottom):
 - NEW (+)
 - Info icon (+)
 - a (+)
 - F1 (+)
 - F2 (+)
- Right side (top to bottom):
 - INS/OVR (+)
 - Play/Pause icon (+)
 - c (+)
 - F3 (+)
 - F4 (+)
- Center (top to bottom):
 - Volume slider (+)
 - Central button (+)

Below the microphone, there are two columns of empty boxes for user-defined key assignments. Each column has a header with the following text:

Bearbeitungsbefehl	Kurz-befehl

The Olympus logo is visible at the bottom of the microphone handle.

RecMic II Konfigurationseinstellungen



Aufnahmeumgebung überprüfen

Mithilfe der Funktion zur Rauschanalyse wird überprüft, ob sich die Aufnahmeumgebung für Spracherkennung eignet. Halten Sie die F1- und die F3-Taste mindestens 5 Sekunden lang gedrückt. Wenn der Rauschpegel zu hoch ist, blinkt die LED oben am Gerät. In diesem Fall wird empfohlen, die Umgebung zu wechseln.



So wechseln Sie den Modus

Halten Sie die F1- und die INSERT-Taste mindestens 5 Sekunden lang gedrückt. Durch Wiederholen dieses Vorgangs können Sie zwischen den Modi wechseln. Sie können die Aufnahmemodi an der Farbe der LEDs erkennen.
 Blau = Ruhige Umgebung
 Grün = Laute Umgebung für Spracherkennung
 Rot = Laute Umgebung für klassisches Diktieren



So wechseln Sie den Modus

Drücken Sie die Tasten NEW und INSERT, bis die LEDs von F1 bis F4 15 Sekunden lang blinken. Wählen Sie in dieser Zeit Ihren bevorzugten voreingestellten Tastenmodus für F1 bis F4 aus.
 F1 = Olympus Modus
 F2 = Benutzerdefinierter Modus
 F3 = Dragon Modus
 F4 = Windows SR Modus

RecMic Configuration Tool

Das RecMic II kann mithilfe des RecMic Configuration Tools weiter konfiguriert werden. Die Anwendung ist kostenlos erhältlich und kann von jeder lokalen Olympus Website heruntergeladen werden. <http://www.olympus.eu/sds-downloads/>

Das Tool unterstützt die folgenden Funktionen:

- ▶ Gerätekonfiguration
- ▶ Einstellung des Aufnahmemodus
- ▶ Einstellung der Maussteuerung
- ▶ Benutzerdefinierte Tastatureinstellung
- ▶ Firmware-Aktualisierung
- ▶ Weitere allgemeine Einstellungen
- ▶ Anwendungssteuerung
- ▶ Einstellung der Tastenbefehle
- ▶ Keyboard Template

