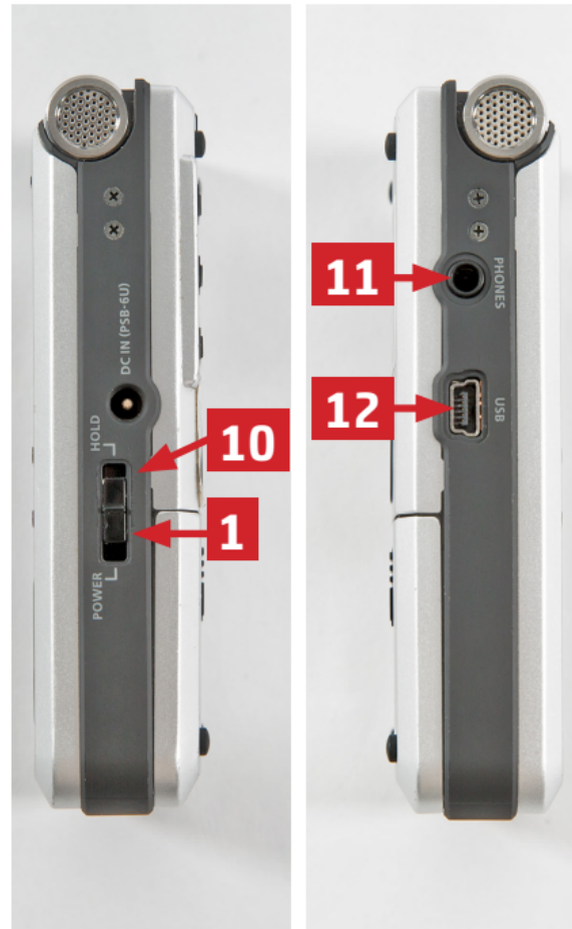


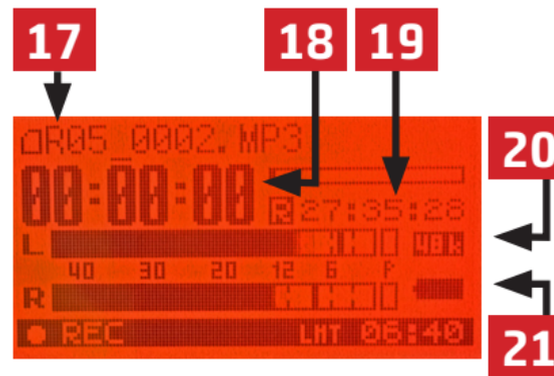
## Edirol R-05 Kurzanleitung



1. Power: Gerät ein/aus
2. Aufnahme **einmal** drücken: Aufnahmebereitschaftsmodus, rotes Licht blinkt (Pegel einstellen 3.1). Ein **zweites** Mal drücken: Aufnahme startet, rotes Licht leuchtet
3. Aufnahmepegel: sollte bis ca. -9db ausschlagen, nie über 0db!  
**3.1** Input: Eingangspegel lauter / leiser stellen  
**3.2** Peak (leuchtet, wenn Lautstärke zu hoch ist)
4. Play/Pause (Aufnahme unterbrechen, bei Fortsetzung der Aufnahme wird in gleicher Datei weitergeschrieben)
5. Stop (Aufnahme beenden, Clip wird gespeichert)
6. Volume: Ausgabelautstärke für Kopfhörer regulieren
7. Reverb (Hall): auf OFF stellen
8. Mic (Eingang für externes Mikrofon)
9. Line-In (Eingang für Geräte oder Instrumente)
10. Hold (Tastensperre)
11. Kopfhörerausgang
12. USB-Anschluss (Datenübertragung)



- 13.** Mic Gain (Empfindlichkeit des Mikrofoneingangs – normalerweise High)
- 14.** Limiter (verhindert Übersteuern)
- 15.** Low-Cut (unterdrückt tiefe Töne - normalerweise OFF)
- 16.** Batteriefach (Akkulaufzeit ca. 4 Stunden)



- 17.** Dateiname
- 18.** Timecode (läuft weiter, wenn Aufnahme läuft)
- 19.** Verbleibende Aufnahmezeit auf der Speicherkarte (wenn Aufnahme läuft)
- 20.** Samplerate: Standard 48kHz (umstellen unter Menu > Recorder Setup > Sample Rate)
- 21.** Batteriestatus (Akkulaufzeit ca. 4 Stunden)

**Externes Mikrofon anschließen (z.B. Sony ECM-MS907):**

- Mikrofon in Mic-Eingang (8) einstecken
- Mikrofon auf ON (90°= stärkere Richtwirkung)
- möglichst nah an die Tonquelle stellen/halten und auf den Mund des Sprechers ausrichten
- Aufnahmetaste drücken und kontrollieren, ob Pegel vom Mikrofon ankommt

2017-06