

---

Subject: AEG Magnetophon R64 - Teil 2 - Bilder  
Posted by [Getter](#) on Thu, 27 Dec 2012 22:43:26 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Das Gerät wurde verbal bereits hier thematisiert :  
[http:// www.gfgf.org/Forum/index.php?t=msg&th=82&start=0&amp ;](http://www.gfgf.org/Forum/index.php?t=msg&th=82&start=0&amp;)

Ich beginne für die Bilder absichtlich einen neuen Thread, da der andere Thread schon sehr alt ist, somit dort keiner mehr nachsehen wird und die versprochenen Bilder dann auch nicht gefunden werden.

(Die Verwendung dieser Bilder auf anderen Websites oder für jegliche andere Zwecke als die Betrachtung hier im Forum der GFGF ist (auch im bearbeiteten Zustand) ohne meine ausdrückliche schriftliche Genehmigung untersagt !)

Die Bilder können erheblich größer betrachtet werden, wenn auf die Dateinamen unten am Ende des Beitrages geklickt wird.

Frühe Studio-Bandmaschine aus den Diensten des NWDR anno 1950.

Extrem besondere Besonderheit : Der drehzahlgeregelte Kollektormotor für die Tonwelle ist in Niedervoltausführung gewickelt- und ist zugleich ein Einankerumformer ! 1500/min, ermöglicht also 50Hz, das ergibt dann die restlichen Betriebsspannungen.

Somit wird das gesamte Gerät mit 12V DC betrieben !

Stahlröhren der E-Serie für Löschoszillator, Aufsprechverstärker und Wiedergabeverstärker, kombiniert als Einschub unter den Bandtellern, wie üblich bei der damaligen Studioteknik.

3 Köpfe, Vollspur, Mono natürlich.

Keine Drehzahlumschaltung.

Tuchel-Buchsen für Studio-Normpegel Ein- und Ausgangsseitig, also gibt es keine Aussteuerungsanzeige und kein Poti dafür; ebenso natürlich kein solches für die Wiedergabe.

Seriennummer : 24 - das sagt etwas aus (oder ?)

Hier die ersten 10 Vorschaubilder :

Der Löschkopf ist sehr klein, befindet sich ganz links, im Bild kaum zu sehen.

Das Anschlussfeld mit der Möglichkeit, zusätzlich eine Anodenbatterie einzuschieben und anzuschließen : Ermöglicht das genaue Finden einer bestimmten Stelle für zB. Schneidarbeiten, ohne dass dabei der Einankerumformer läuft und die Ü-Wagen-Batterie entlädt.

---

## File Attachments

- 1) [AEGR6420.JPG](#), downloaded 2116 times
- 2) [AEGR6422.JPG](#), downloaded 2096 times

- 3) [AEGR6418.JPG](#), downloaded 2053 times
  - 4) [AEGR6417.JPG](#), downloaded 2049 times
  - 5) [AEGR6421.JPG](#), downloaded 2088 times
  - 6) [AEGR6416.JPG](#), downloaded 2040 times
  - 7) [AEGR6409.JPG](#), downloaded 2045 times
  - 8) [AEGR6410.JPG](#), downloaded 2047 times
  - 9) [AEGR6411.JPG](#), downloaded 2005 times
  - 10) [AEGR6412.JPG](#), downloaded 2069 times
- 

---

Subject: Aw: AEG Magnetophon R64 - Teil 2 - Bilder  
Posted by [Getter](#) on Thu, 27 Dec 2012 22:54:15 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Die Software tut noch nicht ganz genau das, was sie soll... zeigt nur 10 Vorschaubilder.  
Also folgen hier die nächsten Vorschaubilder :

#### File Attachments

---

- 1) [AEGR6413.JPG](#), downloaded 1949 times
  - 2) [AEGR6414.JPG](#), downloaded 1949 times
  - 3) [AEGR6415.JPG](#), downloaded 1903 times
  - 4) [AEGR6408.JPG](#), downloaded 1900 times
  - 5) [AEGR6407.JPG](#), downloaded 1875 times
  - 6) [AEGR6406.JPG](#), downloaded 1878 times
  - 7) [AEGR6405.JPG](#), downloaded 1951 times
  - 8) [AEGR6404.JPG](#), downloaded 1916 times
  - 9) [AEGR6403.JPG](#), downloaded 1904 times
- 

---

Subject: Aw: AEG Magnetophon R64 - Teil 2 - Bilder  
Posted by [Getter](#) on Thu, 27 Dec 2012 22:59:06 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

... und hier die letzten Bilder :

Falls der Wunsch nach ein paar mehr Bildern besteht, lasse man mich dieses wissen... dann aber mit genauer Angabe, was noch gezeigt werden soll.

#### File Attachments

---

- 1) [AEGR6402.JPG](#), downloaded 1908 times
  - 2) [AEGR6401.JPG](#), downloaded 1929 times
- 
-

Subject: Aw: AEG Magnetophon R64 - Teil 2 - Bilder

Posted by [Peku](#) on Thu, 26 Jul 2018 16:18:08 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo ist zwar 8Jahre später aber  
ich habe den Ü-Wagen in dem die Maschine eingebaut war  
da die Maschine sehr selten ist habe ich eine AEG AW2 die der R64 ähnlich sieht eingebaut  
Ich habe erst jetzt erfahren das die R64 senkrecht eingebaut war und jetzt passen auch die  
ganzen Aussparungen  
und hier habe ich jetzt auch die Farbwahl gefunden die AW2 ist Sandgelb, das werde ich im  
Winter ändern.  
das werde ich jetzt hier einstellen und wenn ich mich hier im Forum besser auskenne den  
Ü-Wagen in einem andere thred ausführen

---

#### File Attachments

1) [IMG\\_0364.JPG](#), downloaded 1194 times

---

---

Subject: Aw: AEG Magnetophon R64 - Teil 2 - Bilder

Posted by [Tonmann](#) on Tue, 14 Aug 2018 16:31:04 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Sehr schöne und gut erhaltene AEG AW-1 ist das!

Meine AW-2 in sandgelb war nicht so gut erhalten. Gebaut um 1953 mit etwa 270 Stück  
hatte sie rundfunkintern gemäß dem Braunbuch die Bezeichnung R64, AW-1 war die  
"Zivilbezeichnung" außerhalb der Anstalten.

Leider nur in Mono (Halbspur oder Vollspur war möglich) wurde sie von der Telefunken M23 /  
M24 abgelöst und sollte den semiprofessionellen Bereich abdecken, wo man keine  
Telefunken M5 oder M10 verkaufen konnte.

Viel Spaß damit!

Rudolf

---