

Reporterset AEG D 930

Anschluß und Bedienungsanleitung

Mobiltelefon ausschalten.

Stecken Sie den 25-poligen Sub-D Buchsenstecker des Verbindungskabels in das AEG D-930 Portabel, den 7-poligen Rundstecker stecken Sie in die entsprechende Buchse an der Unterseite des Reportersets. Hier befinden sich auch noch jeweils zwei 5-polige Anschlußbuchsen für Mikrofon und Kopfhörer, sowie eine 3-polige Buchse zum Anschluß eines Abspielgerätes.

Mobiltelefon jetzt erst einschalten.

Mit dem Einschalten des AEG D-930 ist auch das Reporterset betriebsbereit.

Der Verbindungsaufbau wird über den Bedientaster des AEG D-930, wie in der AEG Bedienungsanleitung beschrieben, durchgeführt. Das Gespräch kann danach durch Drücken des roten Übernahmetasters am Reporterset auf die angeschlossene Mikrofon - Kopfhörerkombination übernommen werden.

Mit dem Regler auf der Frontseite kann die Lautstärke im angeschlossenen Kopfhörer eingestellt werden. Hierbei ist zu beachten, daß die am Bedientaster des D-930 eingestellte Lautstärke direkt Einfluß auf die Kopfhörerlautstärke hat. Der schwarze Taster "Mikrofon Ein - Aus" schaltet das angeschlossene Mikrofon stumm bzw. wieder ein. Mikrofon "Aus" wird durch die blinkende rote Leuchtdiode neben dem Taster signalisiert.

Zum Beenden der Übertragung muß bei aufgelegtem Bedientaster der "Übernahmetaster" am Reporterset gedrückt werden. Ist der Bedientaster abgenommen, muß zusätzlich die "End Taste" am Bedientaster gedrückt werden.

Am Reporterset lassen sich vier Grundeinstellungen verändern.

- | | | |
|----|-----------------------------------|---------|
| 1. | Lautstärke Mikrofon abgehend | * * * 1 |
| 2. | Lautstärke Mikrofon auf Kopfhörer | * * * 2 |
| 3. | Lautstärke TB-In abgehend | * * * 3 |
| 4. | Lautstärke TB-In auf Kopfhörer | * * * 4 |

Bei Auslieferung der Geräte werden alle Werte auf "5" gesetzt.

Die Einstellung geschieht, während die Verbindung steht und keine Rufnummer mehr im Display angezeigt wird, durch Eingabe der jeweiligen Stern - Ziffernkombination z.B. * * * 1 am Bedientaster. Anschließend kann über die Zifferntasten 1-9 der Pegel verändert werden. Die Einstellung wird durch drücken der "OK" Taste beendet. Sollte der Einstellbereich nicht ausreichend sein, läßt sich dieser durch Änderungen an der Hardware beeinflussen.

Reporterset D-930, technische Daten

Mikrofoneingang:	Impedanz	-	200 Ohm
	Empfindlichkeit	-	einstellbar
Kopfhörerausgang: Lautstärke	Impedanz (empf.)	-	300 Ohm
	-	-	einstellbar
	Verstärkerleistung	-	10 mW
Tonbandeingang:	Impedanz	-	50 KOhm
	Empfindlichkeit	-	einstellbar
Maße:	Länge	-	109 mm
	Breite	-	59 mm
	Höhe	-	33 mm
	Gewicht:	-	ca. 320 g

Ein- und Ausgänge erdfrei und symmetrisch.

Auf Wunsch lassen sich die angegebenen Werte der Ein- und Ausgänge, in gewissen Grenzen, an die von Ihnen eingesetzten Mikrofone und Kopfhörer anpassen.

Buchsenbelegung:	5 pol. Buchse	3 pol. Buchse
	Pin 1 - Mikrofon	Pin 1 - NF
	Pin 5 - Mikrofon	Pin 2 - Masse
	Pin 3 - Masse	Pin 3 - NF
	Pin 2 - Kopfhörer	
	Pin 4 - Kopfhörer	

