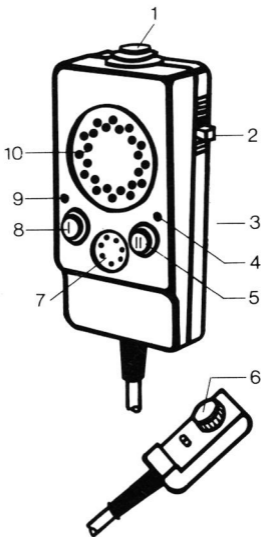


AEG

**Handbedienteil
ML 70**



Bedienungsanleitung



- 1 Sendetaste
- 2 Lautstärkeschalter
- 3 Halteclip
- 4 LED grün
(Sendebetrieb)
- 5 Ruf taste Ruf II

- 6 Winkelstecker
- 7 Mikrofon
- 8 Ruf taste Ruf I
- 9 LED rot
(Kanal belegt)
- 10 Lautsprecher

Vorbemerkung

Diese Bedienungsanleitung gilt sowohl für das „Handbedienteil ML 70“ (nachfolgend „ML 70 Hand“ genannt) als auch für das „ML 70 für KFZ“ (nachfolgend „ML 70 KFZ“ genannt). Wird nur vom ML 70 gesprochen, dann ist die Information für beide (mechanische) Varianten gültig.

Einschalten

Das Teleport 9 wird nach wie vor am geräteeigenen Lautstärkeschalter ein- und ausgeschaltet.

Die Stellung dieses Schalters bestimmt auch gleichzeitig die maximale Lautstärke des ML 70.

Empfang

Ein empfangenes Signal ist im Lautsprecher ⑩ zu hören, die Lautstärke kann mit Hilfe des Lautstärkeschalters ② auf das gewünschte Maß reduziert werden; die oberste Stellung des Lautstärkeschalters entspricht dabei der größten – am Teleport 9 vorgewählten – Lautstärke.

Der Lautsprecher im Teleport 9 ist abgeschaltet.

Senden

Beim Drücken der Sendetaste ① wird von Empfang auf Senden umgeschaltet und die grüne LED (Leuchtdiode) ④ brennt. Jetzt kann das Mikrofon ⑦ aus etwa 10 cm Abstand mit normaler Lautstärke besprochen werden.

Es wird die Sendeleistung abgestrahlt, die der (kleinen) Sendetaste 2 des Teleport 9 entspricht.

Nach beendeter Durchsage ist die Sendetaste sofort wieder loszulassen, da sonst die Gegenstation nicht gehört werden kann.

Hinweis: Die grüne LED ist lediglich eine Funktionskontrolle der Send- und Ruftasten (①, ⑤, ⑧). Nach Möglichkeit sollte zusätzlich die rote Sendelampe des Teleport 9 beobachtet werden, denn sie zeigt an, ob die Batterie leer ist (gilt nicht bei Verwendung am Mobilzusatz) oder ob bei einem belegten Kanal (rote LED ⑨ des ML 70 blinkt) die Sperrung des eigenen Senders erfolgt ist.

Rufen

Mit den beiden Ruftasten (⑧), (⑤) wird derjenige Einzelton-, Tonfolge- oder Digitalruf ausgesendet, der per Multiprogrammer oder Tastenfeld der gleichnamigen Ruftaste des Teleport 9 zugeordnet ist. Es darf nur bei freiem Kanal (rote LED ⑨ des ML 70 dunkel) gerufen werden.

Montage

Das ML 70 wird über den Winkelstecker mit dem Teleport 9 bzw. dem Mobilzusatz MZ-9 verbunden. Vorher ist ggf. die Abdeckkappe am SE-Gerät zu entfernen.

Das „ML 70 Hand“ ist bevorzugt für die Verwendung am SE-Gerät vorgesehen; es kann mit dem Clip ③ an der Kleidung befestigt werden.

In Verbindung mit dem MZ-9 kann das „ML 70 Hand“ bei Nichtbenutzung an geeigneter Stelle abgelegt werden, oder es wird mit Hilfe des Clips an einer entsprechenden Stelle im KFZ befestigt. Eine weitere Möglichkeit bietet der Klettenverschluß, dessen flauschiger Teil (Schlaufen) direkt auf den Clip geklebt wird

(selbstklebend) und dessen Haken-
teil an die passende Stelle im Fahr-
zeug zu kleben ist.

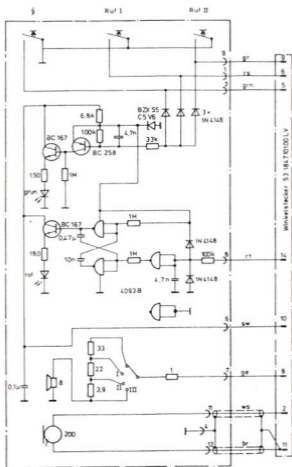
Durch die Einstecklasche ③ in Ver-
bindung mit der Halterung HV 7 ist
das „ML 70 KFZ“ besonders gut für
die Verwendung in einem Fahrzeug
geeignet.

Dort sollte das ML 70 an gut erreich-
barer und sichtbarer Stelle aufbewahrt
werden, es darf sich jedoch nicht im
Luftstrom der Heizung befinden.

Ein dauerndes Überdehnen des
Spiralkabels ist zu vermeiden.

Stromlaufplan des ML 70

53.1847.400.01 LV (02)



Technische Daten des ML 70

Abmessungen:

(B × H × T) 50 × 102 × 40

Gewicht (kompl):

260 g

Mikrofon:

200 Ω

200 Hz ... 7 kHz

0,15 mV/μbar (1 kHz)

Lautsprecher:

8 Ω

500 Hz ... 7 kHz

3 W

Länge des ungedehnten Kabels:

50 cm

Temperaturbereich:

-25 °C ... +60°C

Feuchte:

≤ 65% rel.

Schutzart:

IP 40

AEG Aktiengesellschaft
Kommunikationstechnik
Eberhard-Finckh-Straße 11
Postfach 1730
Telefon (0731) 392-0
Telefax (0731) 3922505
Telex 731 112 = AEGKt
D-7900 Ulm (Böfingen)

5X.0172.307.18
Ausg.2 1285 Wa/En (Mo)

Vervielfältigung und Nachdruck, auch
auszugsweise, bedürfen unserer
Zustimmung.
Änderungen vorbehalten.