

# Bedienung

## Funktionselemente



- 1 Ein- / Ausschalten
- 2 Kanalwahlschalter
- 3 Sendetaste ( PTT )
- 4 Mikrofon
- 5 Notruf

- 6 Einzelruf
- 7 Akkuanzeige
- 8 LED Lampe
- 9 Anzeige Display

**Rot blinkend**  
Akku leer / Notrufalarm wird empfangen  
**Gelb**  
Akku 50 %  
**Grün**  
Gerät sendet / voller Akku  
**Grün blinkend**  
Gerät empfängt / wird eingeschaltet

## Ein- / Ausschalten

Zum Einschalten des Gerätes den Ein/Aus-Regler **1** im Uhrzeigersinn drehen. LED leuchtet grün auf.

Zum Ausschalten komplett zurückdrehen auf den weißen Punkt ( Klickgeräusch ).

## Senden

Benutzen Sie den Kanalwahlschalter **2** um zur gewünschten Gruppe zu wechseln.

Drücken Sie die Sendetaste **3** und sprechen Sie deutlich ins Mikrofon **4** Ihr Mund sollte dabei etwa 5 cm entfernt sein, die Antenne sollte senkrecht stehen. Lassen Sie die Sendetaste los, wenn Sie das Sprechen beendet haben.

## Einstellen der Lautstärke

Den Ein/Aus- Regler im Uhrzeigersinn drehen. Regler **1** aus Sicherheitsgründen immer auf voller Lautstärke eingestellt lassen. Nur zum Sprechen zurückdrehen.

## Zonen

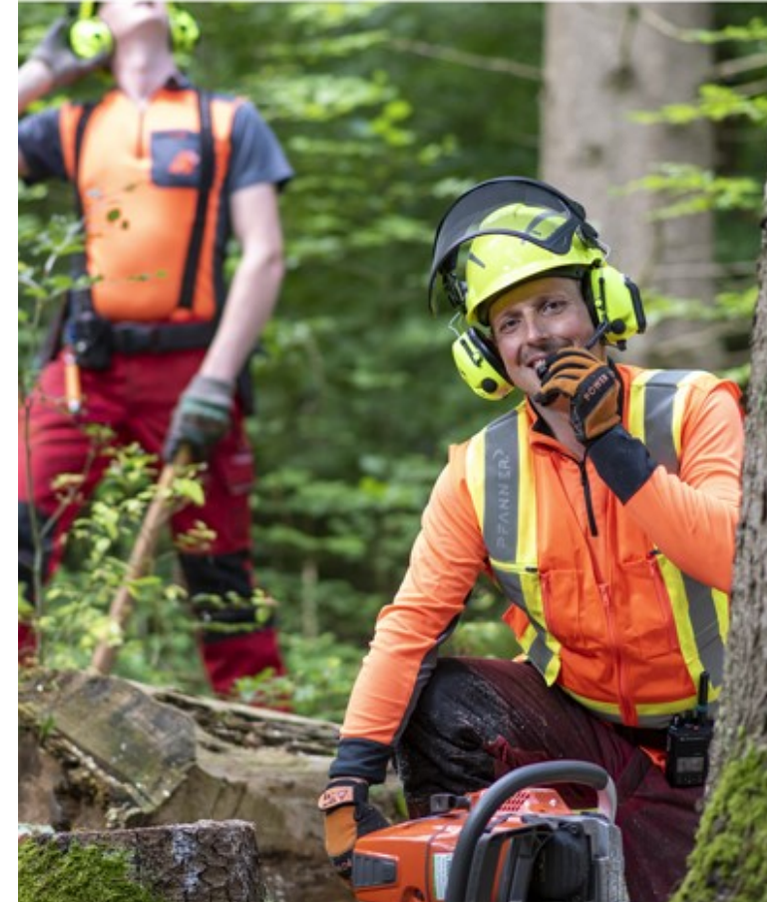
Das Funkgerät ist mit folgenden Betriebsarten programmiert:

Zone 1: digital - Digitales Funksystem mit Reichweitenprüfung

Drücken Sie die Taste P1, wählen Sie die Zone ▲▼ und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit OK.



KOMMUNIKATION UND NOTRUF



**MOTOROLA DP3661e KuNo**  
- DIGITAL -

# Inbetriebnahme

Die Funkgeräte wurden nach KuNo® Standard mit einer Funktionsprüfung ausgestattet. Die Funktionsprüfung ist nach jedem Einschaltzyklus durchzuführen und bestätigt dem Nutzer die Einsatzbereitschaft des KuNo® Funkgerätes.

1. Funkgerät einschalten
2. „Prüfung Notruftaste“ durch Drücken der Notruftaste bis Signalton ertönt
3. „Prüfung Lagealarm“ - bringen Sie das Funkgerät in Schräglage (min.30°) bis Signalton ertönt.
4. Nach erfolgreicher Prüfung zeigt das Display „Sicherung aktiviert“

Die KuNo® Funkgeräte sind mit einer Reichweitenprüfung innerhalb der Gruppe ausgestattet. Für den gesicherten Einsatz müssen immer mindestens 2 Funkgeräte gleichzeitig im Einsatz sein.

Wenn Sie nur ein Funkgerät eingeschaltet haben, meldet das Funkgerät nach kurzer Zeit einen „Reichweitenalarm“ da kein zweites Funkgerät eingeschaltet ist.

Ebenso erhält der Nutzer außerhalb der Reichweiten nach kurzer Zeit einen Reichweitenalarm.

Sie können den Reichweitenalarm zurücksetzen, indem Sie das Funkgerät in Kopflage bringen und die Signalisierung abwarten. Danach können Sie normal mit dem Funkgerät weiterarbeiten.

# Bluetooth Headsets



## Kopplung Funkgerät mit Bluetooth Headset

1. Am Headset die EIN / AUS Menü Taste gedrückt (5 sec.) halten bis LED beginnt blau zu blinken und im Headset die Ansage „Connecting Bluetooth“ hörbar ist.
2. Funkgerät einschalten
3. Am Funkgerät die Menü (Taste links unten) drücken
4. Mit der Taste nach unten drücken bis Bluetooth erscheint und mit OK auswählen.
5. Menüpunkt „Geräte“ auswählen und mit OK bestätigen.
6. Menüpunkt „G.suchen“ auswählen
7. Im Display erscheint das Peltor WS5—Headset mit OK auswählen, danach Verbinden mit OK bestätigen.
8. Im Headset ertönt die Ansage „Incoming Call“, - jetzt drücken Sie einmal die PTT Taste um die Verbindung zu bestätigen.

Nun sind Funkgerät und Headset als eine Einheit konfiguriert - die Einstellungen bleiben gespeichert bis Sie das Headset mit einem anderen Funkgerät erneut koppeln.

# Programmierung

## I. Passiver Notruf

( Auslösung über Lagesensor )

Ansprechzeit: 60 Sekunden  
Voralarm: 20 Sekunden

## II. Aktiver Notruf

( Auslösung über Notruftaste )

Der Notruf geht als Signalton an alle Funkgeräte in Reichweite. Die Alarmzyklen wiederholen sich so lange, bis das Funkgerät des Unfallopfers zurückgesetzt wird.

## III. Rücksetzen des Notrufs

1. Gerät des Unfallopfers ausschalten **ODER**
2. Funkgerät in Kopflage bringen bis 3x Signalton ertönt.



BAREITHER + RAISCH  
FUNKTECHNIK

Hertichstrasse 52  
71229-Leonberg

Tel.: 07152 / 928 90 – 0  
Fax: 07152 / 928 90 – 44  
E-Mail: info@bara-funk.de