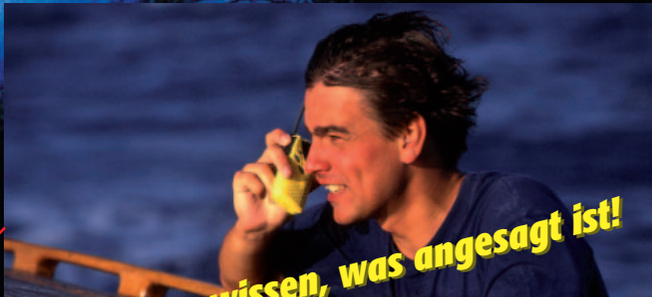




Immer in Verbindung!



Immer wissen, was angesagt ist!

- Externer Anschluß für Kopfhörer/Sprechgarnitur
- Umfangreiches Zubehörsortiment
- In der gesamten EU anmelde- und gebührenfrei einsetzbar
- 10 Ruftöne (inkl. 4 Melodietöne) 
- Ideal für Motorradfahrer mit Helm Headset IHS-02
- Sprachverschleierung „Secret Mode“
- 38 Gruppenruftöne (CTCSS)
- „Loudness“-Funktion für hervorragende Verständlichkeit
- Regelbare VOX (automatische Sprachsteuerung)
- Baby- und Raumüberwachung
- Einfache Bedienung, beleuchtetes Display
- Hochwertige Verarbeitung, kompakte Abmessungen
- Hohe Standby-Zeit dank geringer Stromaufnahme
- Stromversorgung mit 3x Mignon-Batterien (AA)** oder optionalem Akku UPB-1

*** Mignobatterien sind nicht im Lieferumfang enthalten

ZUBEHÖR

SMC-32
Lautsprecher-
Mikrofon



SMC-33
Lautsprecher-Mikrofon
mit drei Funktions-
tasten



SMC-34
Lautsprecher-Mikrofon
mit drei Funktions-
tasten und Lautstärke-
regelung



HMC-3
Headset mit VOX /
PTT umschaltbar



KHS-21
Headset



EMC-3
Clip Mikrofon mit
Ohrhörer / PTT



KVX-1
Babyphone-Adapter
VOX-Sprachsteuerung,
regelbare
Empfindlichkeit



IHS-01
Headset für
Helm einbau
(Finger PTT,
Steckverbindung)



IHS-02
Headset für
Integralhelme
(Finger PTT,
Steckverbindungen)



UPB-1
Ni-Cd Akkupack
(700 mAh)



UBC-2
Akkuladegerät
(Doppellader)**



UBC-4
Akkuladegerät
(Einzellader)



USC-3
Tragetasche mit
Gürtelbefestigung



** Speziell zum Laden des UPB-1 Akkupack's. Das Ladegerät kann zwei UBZ-LJ8 bzw. ein UBZ-LJ8 und ein UPB-1 gleichzeitig laden. Der Ladevorgang beträgt ca. 8 Stunden.

REICHWEITE

- Bis zu 6 km*

* Die Reichweite kann in Abhängigkeit von Bebauung und Gelände erhebliche Schwankungen aufweisen.

TECHNISCHE DATEN

- 8 Kanäle • Sendeleistung 500mW (ERP) • Betriebsart F3E • Doppelsuper-Empfänger • Spannungsbereich 3,5V – 5V • Stromversorgung: 3AA Alkaline Mignon Zellen*** oder wiederaufladbarer Akkupack UPB-1 (3,6V/700mAh) • Betriebstemperaturbereich: -20° ~ +50° • Abmessungen (BxHxT): 55,5x103,9x26mm (ohne Knöpfe) • Gewicht: ca. 180g (einschließlich 3 Mignonzellen)

Kenwood ist ständig um eine Verbesserung seiner Produkte bemüht. Aus diesem Grund behalten wir uns Änderungen der technischen Daten ohne eine entsprechende Bekanntgabe vor.

KENWOOD ELECTRONICS DEUTSCHLAND GMBH
Rembrücker Str. 15, 63150 Heusenstamm
www.kenwood.de

Distribution Österreich:
Funktechnik Böck, Fon: 01-5 97 77 40, www.funktechnik.at

Distribution Schweiz & FL:
Altrede AG, Fon: 01-4 32 09 00, www.altreda.ch

www.funkey446.de

CE0168D



FUNKEY

4 4 6

No FunKey, No Fun.

PMR446-Standard
8 Kanäle
500 mW Ausgangsleistung

bis zu
6 km Reichweite*



KENWOOD

Noch größere Reichweite – nicht nur für Astronauten!

Sie lieben die Freiheit, sind gern draußen, unterwegs? Dann ist das neue FunKey im PMR446-Standard genau richtig für Sie: Mehr Leistung (500 mW), mehr Reichweite (bis zu 6 Kilometer*), mehr Spaß! Genau richtig für alle, die was zu sagen haben – in der Freizeit, beim Hobby-sport, im Urlaub. Aber auch im Job oder Zuhause.

Das neue FunKey446 – der intelligente Weg um in Verbindung zu bleiben.



FUNKEY
4 4 6

UBZ-LJ8
FM TRANSCEIVER

AUSSTATTUNG



Gruppenmodus

Um den unerwünschten Empfang anderer Stationen, z.B. in Ballungsräumen, zu vermeiden, können Sie im Gruppenmodus einen von 38 CTCSS Untertönen wählen, um dann nur noch die von Ihnen gewünschten Teilnehmer zu empfangen.

Das Kenwood PMR-Funkgerät ermöglicht Ihnen jederzeit klare, unproblematische Kommunikation mit Ihren Freunden innerhalb einer Funkgruppe.

Sprachverschleierung

Wenn Sie bei Ihren Gesprächen einmal „unter sich“ sein wollen, aktivieren Sie die Sprachverschleierung „Secret Mode“. Sie werden dann nur noch von den gewünschten Partnern verständlich empfangen.

6 Ruftöne & 4 Melodien

Es stehen 10 verschiedene Ruftöne zur Verfügung, davon 4 als Melodie.

Kanalsuchlauf

Der Kanalsuchlauf** ermöglicht Ihnen die Kanäle des Funkgerätes nach einem Signal abzusuchen. Falls das Funkgerät ein Signal auf einem Kanal entdeckt, wird geprüft ob die Untergruppennummer zu der eingestellten Ihres Funkgerätes passt. Ist dies der Fall, stoppt das Funkgerät den Suchlauf auf diesem Kanal und gibt den Empfang frei**.

** nur bei aktivierter CTCSS-Funktion möglich

Loudness Funktion

Wenn das FunKey446 in einem sehr belebten Umfeld mit starken Umgebungsgeräuschen betrieben wird, kann die Kommunikation erheblich gestört werden. In diesem Fall wird durch Aktivieren der Loudnessfunktion die Sprachwiedergabe erheblich verbessert.

VOX-Funktion

Das FunKey446 verfügt über eine interne regelbare VOX-Funktion (sprachgesteuerte Sendempfangsumschaltung), die Ihnen eine bequeme Kommunikation ermöglicht, ohne die Sendetaste betätigen zu müssen. Dank dieser Funktion haben Sie im Bedarfsfall beide Hände frei und können trotzdem den Funkkontakt aufrechterhalten. Darüber hinaus können Sie diese Funktion zur Raumüberwachung, bzw. als Babyphone einsetzen. Die VOX-Funktion lässt sich auch mit optionalem Zubehör (z.B. KHS-21) nutzen.

FunKey446 Rider-Paket

Unterwegs mit mehreren Motorrädern? Mit dem FunKey446 kein Problem. Das speziell für Integralhelme entwickelte Headset IHS-02 bietet eine perfekte Verständigung zwischen Motorbikern. Unser Tip: FunKey446 Rider – das Paket mit Headset für 2 Biker zum Sparpreis.

"High-Performance" um 180° schwenkbare Antenne

Die um 180° schwenkbare Antenne fügt sich für den Transport des FunKey446 in eine Aussparung der Gehäuserückseite ein und läßt sich für den Betrieb mit einem Handgriff ausklappen.

Weitere Funktionen

- Lange Betriebszeit: Bis zu 24 Stunden mit 3x Alkaline Batterien
- Großes, hintergrundbeleuchtetes LCD Display mit vielen Funktionsanzeigen.
- Automatische Abschaltung (nach 2 Stunden)
- Batteriesparschaltung
- Batteriestatusanzeige (3-stufig)
- Sendezeitbegrenzer (TOT) nach 3 Minuten
- Raum-Überwachungsfunktion (VOX)
- Tastatursperre
- Warnhinweis bei erschöpfter Batterie
- Abschaltbarer Tastenbestätigungston