



### Kenwood präsentiert auf der IFA 2015 in Berlin das neue Handfunkgerät PKT-23 für eine lizenzfreie Funk-Kommunikation

Ob für den Kurzstreckenfunk unter Funkamateuren, bei der Arbeit vom Laden ins Lager, beim Gleitschirmfliegen vom Boden in die Luft oder bei Veranstaltungen von der Bühne ins Organisationsbüro – auch im Handy-Zeitalter gibt es noch genügend Einsätze, bei denen klassische Funkgeräte besser für die Kommunikation geeignet sind als Mobiltelefone. Insbesondere, wenn es sich um hochmoderne Geräte wie das neue Kenwood PKT-23 handelt.

Dieses in jede Hosentasche passende, mit 8,5 cm Höhe und 4,6 cm Breite absolut winzige Gerät funkt in der zulassungs- und lizenzfreien PMR446-Klasse und hat mit seinem 500 mW starken Sender eine Reichweite von bis zu acht Kilometern. Die Nutzer können sich einen von acht Kanälen für ihre Kommunikation auswählen. Bei einem Kanalwechsel des Gegenübers wird man durch eine Sprachansage informiert, geht ein Ruf ein, wird dies durch eine blinkende LED und einen Signalton vermeldet.

Das Kenwood PKT-23 wird zusammen mit einem leistungsstarken Lithium-Ionen-Akku, dem passenden Ladegerät und Netzteil sowie einem Gürtelclip geliefert. Bei einem normalen Betriebszyklus mit 5 % Senden, 5 % Empfangen und 90 % Standby ist es mit einer Akkuladung bis zu 15 Stunden sende- und empfangsbereit. Damit verrichtet es auch bei längeren Reisen oder beispielsweise einer Ganztages-Veranstaltung zuverlässig seinen Dienst. Über eine Micro-USB-Buchse lässt sich das Gerät im Notfall sogar über ein konventionelles USB-Ladegerät nachtanken.

Hat man das Funkgerät mit einem als Zubehör lieferbaren Headset oder externen Mikrofon verbunden, lässt sich die integrierte VOX-Schaltung aktivieren. Sie ermöglicht ein sprachgesteuertes Senden – das Funkgerät kann in der Hosen- oder Jackentasche verbleiben.

Auch wenn sich das Kenwood PKT-23 mit wenigen Handgriffen überaus einfach bedienen lässt, wurde es nach den gleichen Vorgaben entwickelt und produziert wie seine professionellen Schwestermodelle. Das Mini-Funkgerät mit den Abmessungen einer handelsüblichen Zigarettenschachtel ist nicht nur zuverlässig vor Staub und Wasser geschützt, es ist so robust und strapazierfähig, dass es zahlreiche Militärstandards – beispielsweise für sehr hohe und niedrige Temperaturen, intensive Sonneneinstrahlung, Vibrationen und Stöße – erfüllt.

Das Kenwood PKT-23 ist bereits über den Funkgeräte-Fachhandel erhältlich und hat pro Stück einen unverbindlichen Verkaufspreis von 129,- €.

Modell	Highlights in Ausstattung & Technik	Empf. VK-Preis
<b>PKT-23</b>	Zulassungsfreies PMR446 Handfunkgerät mit <ul style="list-style-type: none"> <li>• extrem kompakten Abmessungen (85 x 46 x 21 mm ohne Antenne)</li> <li>• 500 mW Sendeleistung für bis zu 8 km Reichweite</li> <li>• 8 umschaltbaren Kanälen</li> <li>• Lithium-Ionen-Akku für lange Betriebszeiten von bis zu 15 Stunden</li> <li>• VOX-Funktion für sprachgesteuertes Senden in Verbindung mit einem externen Mikrofon</li> <li>• staub-, wasser-, vibrations- und stoßgeschütztem Gehäuse (erfüllt 11 US-Militärstandards)</li> <li>• Akku, Ladegerät, Netzteil und Gürtelclip im Lieferumfang</li> </ul>	<b>129,- €</b>

Bad Vilbel, im August 2015 • Bilddaten zum Download finden Sie im Pressebereich unserer Website [www.kenwood.de](http://www.kenwood.de) • Abdruck honorarfrei • Belegexemplar erbeten