



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 15.03.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Bosch Professional GPB 18V-2 C Akku-Radio

Bestell- und Artikelnummer: 06014A3000

Listenpreis CHF 177.00

**Fuxpreis CHF 150.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

Flexibel und handlich: tragbares Radio bringt den Groove auf jede Baustelle

- Vielseitigkeit dank Kompatibilität mit verschiedensten Quellen, inklusive Bluetooth®, FM und AUX
- Bietet intuitive Bedienung und schnelle Einrichtung in Kombination mit Griff und Haken für senkrechtes und waagerechtes Aufstellen
- Einzigartiger Stereoklang dank der Möglichkeit, zwei Radios mit einem Smartphone zu verbinden

Das GPB 18V-2 C Professional ist die flexible und mobile Lösung, die über Bluetooth® Musik und Sound in jede Arbeitsumgebung bringt. Dieses Gerät ist mit verschiedensten Quellen kompatibel – inklusive Bluetooth®, FM und AUX – und ist so vielseitig wie die Musik selbst. Es kann mit einem 18V-Akku oder mit Netzstrom betrieben werden und bietet eine intuitive Bedienung, schnelle Einrichtung, USB-Lademöglichkeit und IP 54-Schutz. Das Radio ist senkrecht oder waagerecht aufstellbar und verfügt sowohl über einen Griff als auch einen Haken für einfachen Transport und praktische Lagerung. Diese Vorteile werden zusätzlich durch ein kompaktes Design unterstützt. Die Möglichkeit einer Verbindung von zwei Radios mit einem Smartphone unterstützt den einzigartigen Stereoklang.

Dieses Radio sorgt ideal für Unterhaltung auf der Baustelle – sowohl über Radioempfang als auch mit dem Smartphone als Musikquelle. Das Gerät ist mit Bosch Professional 18V-Akkus kompatibel (1,5 bis 8 Ah).

Die zwei Lautsprecher des GPB 18V-2 C Professional mit insgesamt 15 Watt liefern einen hervorragenden Klang, während die zusätzlichen Passivmembranen für eine bessere Basswiedergabe sorgen.

### Technische Daten

- Akkuspannung 18 V oder Netzbetrieb
- Radiofrequenzbereich FM 87,5 – 108 MHz
- Speicherplätze 8
- Ausgangsspannung(en) Netz 18 V
- Nennleistung Verstärker (bei Netzbetrieb) 15 W
- Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) 202 x 375 x 160 mm
- Gewicht exkl. Akku 2.5 kg

### Standard-Ausrüstung

- 1 x DC-in Netzadapter
- 1 x Aux-Kabel
- 1 x 3 V CR2032 Lithium-Knopfzellenbatterie

