

Spreenauten.de
Die Spreenauten GmbH
Funktechnik (DMR, TETRA,
ATEX, WLAN & 5G)

- > DMR Funktechnik
- > Funkgeräte
- > TETRA Funkgeräte & Funkzellen
- > ATEX Funkgeräte
- > Akku- & Ladetechnik für Funkgeräte
- > Headsets & Lautsprechermikrofone
- > WLAN - Wireless LAN als MESH-LAN & konservatives WIFI
- > DECT Telefone & Repeater (Base Stations)
- > Personenführungsanlagen
- > Antennen & Antennentechnik
- > 5G Installation & Planung
- > Motorola R7 Premium

Motorola & Hytera
Reparatur & Wartung von
Funktechnik
Software für Funktechnik

Spreenauten GmbH
Meeraner Str. 11b
12681 Berlin, Germany

Fon
+49.(0)30.293.8197-0

Freecall International
00800.11.88.44.00

Fax
+49.(0)30.293.8197-0

E-Mail
support@spreenauten.com

Website
www.spreenauten.de

HRB
AG Berlin-Charlottenburg
136729B

UST-ID Deutschland
DE279088233

News > Rückkauf-Programm für Motorola DP4800e / DP4600e

<https://www.spreenauten.de/funktechnik-news/30-06-2025/unsere-neues-buyback-programm-fuer-motorola-dp4xxx>

Gepostet am 30/06/2025

SPREENAUTEN **MOTOROLA SOLUTIONS**

DP48xxx SERIES TRADE-IN PROGRAM

Upgrade to the latest Motorola R7 Premium

- Compatible batteries & accessories
- Streamlined operations
- Future-ready technology

Call us for more information:
00800.11.88.4400 International Freecall

Maximale Effizienz durch One Model Strategy: Unser neues Buyback-Programm für Motorola DP4xxx(e)

Seit dem Launch der innovativen Motorola R7 Premium und dem End-of-Life Status der bewährten DP4800e (bzw. der ganzen DP4xxx-Serie) beobachten wir in den von uns betreuten Funkflotten sowie unserem Mietpark einen klaren Trend: Eine einheitliche Gerätestrategie bietet entscheidende Vorteile gegenüber gemischten Flotten.

Die Vorteile einer One Model Strategy auf einen Blick:

- > **Optimierte Betriebsabläufe:** Ihre Mitarbeiter profitieren von einer einheitlichen Benutzeroberfläche über alle Geräte hinweg. Besonders bei neuen Nutzern führt dies zu schnellerer Orientierung und höherer Produktivität – egal an welchem Arbeitsplatz sie gerade tätig sind und unabhängig davon welches Funkgeräte sie gerade nutzen.
- > **Streamlined Procurement:** Ein einheitliche Funkgeräte für jeden Zweck vereinfacht Beschaffungsprozesse erheblich. Procurement weiß immer genau, welche Komponenten benötigt werden – von Akkus bis hin zu Audio-Zubehör. Das minimiert Fehlbestellungen und optimiert die Lagerhaltung. So werden auch tiefenentladene Akkus verhindert, die bestellt und dann zulange ohne die notwendige Wartung eingelagert werden.
- > **Reduzierte Total Cost of Ownership (TCO):** Durch die Standardisierung auf ein Gerätemodell senken Sie nicht nur die Komplexität in der Verwaltung, sondern

auch die langfristigen Betriebskosten Ihrer Funkkommunikation. Vor allem spielen hier die Einsparung von Arbeitszeiten ein. Gerade wenn Sie in einem großen Enviroment arbeiten und Ihre User sowieso schon lange Wege zurück legen müssen ist es günstiger überall die gleichen Akkus zu haben, die dann wieder für alle Funkgeräte passe. Die Akkus der DP4xxx Serie und der Motorola R7 Premium sind leider nicht kompatibel. Zudem sind die Motorola DP4xxx Akkus inzwischen erheblich teurer.

- Höhere Verfügbarkeit: In großflächigen Arbeitsumgebungen wie Hallen und Werken sorgt eine einheitliche Akkustrategie für maximale Geräte-Uptime und verhindert kostbare Ausfallzeiten.

Unser Motorola DP -> Motorola R7 Lifecycling-Service für Sie

Als Ihr Partner für professionelle Funkkommunikation möchten wir Ihnen den Übergang so reibungslos wie möglich gestalten. Deshalb bieten wir ab sofort und für begrenzte Zeit ein attraktives Rückkauf-Programm für alle Motorola DP4xxx(e) Geräte, Akkus und Audio-Zubehör – unabhängig vom Zustand. Zusätzlich profitieren Sie von unseren äußerst wettbewerbsfähigen Konditionen für die neuen Motorola R7 Premium Geräte.

Ihr Lifecycle-Partner

Sie suchen nach einem zuverlässigen Partner für das Lifecycle-Management Ihrer Motorola Funktechnik? Wir unterstützen Sie gerne dabei, Ihre Flotte zukunftssicher und kostenoptimiert aufzustellen.

Sprechen Sie uns an – wir freuen uns darauf, Sie bei der Optimierung Ihrer Kommunikationslösung zu unterstützen!