



## Stationspult



### Produktbeschreibung

Das Stationspult ist die ideale Einzelplatzlösung - konzipiert für den Betrieb eines digitalen Funkgerätes direkt im Funkbesprechungsplatz. Wahlweise ist das Stationspult im robusten Pultgehäuse (SBPxxxxP) oder zum Einbau in Leitstellen- und Wachtische (SBPxxxx) erhältlich.

Das im Funkbesprechungsplatz integrierte digitale Funkgerät kann komfortabel mit dem Schwanenhalsmikrofon, Handapparat oder SEB DECT-Headset besprochen werden (Headset und Handapparat sind nicht im Lieferumfang enthalten).

Da das Bedienteil, das S/E-Teil und das Netzteil im Gehäuse des Stationspultes verbaut werden, ist das Stationspult in kürzester Zeit einsatzbereit. Es muss lediglich die Stromversorgung und das Antennenkabel angeschlossen werden.

Für den mobilen Einsatz des Stationspultes im Pultgehäuse ist ein robuster Rollkoffer erhältlich. Der Rollkoffer bietet ausreichend Platz für das Stationspult und das Zubehör (bspw. Headset, Fußtaste, etc.). Durch passende Schaumstoffeinlagen ist alles bestens beim Transport geschützt.

#### Anschlussmöglichkeiten (evtl. abweichend, je nach Ausführung)

- Vorne:
  - Handapparat
  - Schnurgebundenes Headset

#### - Hinten:

- 230 V AC
- 12 V DC / Fußtaste / Notruftaste / externer Lautsprecher
- Antenne (BNC)
- GPS-Antenne (SMA)
- Anschluss für externen Kartenleser
- Anschluss zur Programmierung
- DECT-Basisstation 3000

#### Produktübersicht

<b>SBP4000/4000P</b>	für Sepura SRG3900 m. monochr. Bedienteil
<b>SBP4005/4005P</b>	für Sepura SRG3900 m. monochr. Bedienteil ohne GPS und ext. Kartenleser
<b>SBP4100/4100P</b>	für SepuraSRG3900 mit Farbbedienteil (Nds. 1)
<b>SBP4110/4110P</b>	für SepuraSRG3900 mit Farbbedienteil (EU 1)
<b>SBP6111/6111P</b>	für Motorola MTM800FuG
Alle Stationspulte sind vorbereitet für den Sepura Handapparat (Typ: 300-00061)	

[Weiter auf der Rückseite](#)



## Stationspult

### Technische Daten

SBPxxxx zum Einbau	
Maße (B/H/T)	288 mm / 288 mm / 110 mm (ohne Mikrofon und Handapparat)
Material / Gehäuse	Frontplatte: Stahl / DC 01/ 2 mm Untergehäuse: Stahl/ DC 01 + ZE / 1 mm
Farbe (Standard)	Frontplatte: Steingrau (RAL7030), pulverbeschichtet, matt, glatt
Gewicht	ca. 6 kg inkl. Funkgerät und Netzteil
Spannungsversorgung	230 V AC (Kaltgerätekupplung) 12 V DC (11 - 14,4 V; 12 pol. Sub-D)
Leistungsaufnahmen	Empfang: ca. 9 W (230 V AC) bzw. ca. 6 W (12 V DC)
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit	Relative Feuchte: 5 % bis 95 % nicht kondensierend
Schutzart	IP30
Lieferumfang	1 x Netzkabel (Länge: 2 m)

SBPxxxxP im Pultgehäuse	
Maße (B/H/T)	294 mm / 300 mm / 120 mm (ohne Mikrofon und Handapparat)
Material / Gehäuse	Frontplatte: Stahl / DC 01/ 2 mm Pultgehäuse: Stahl/ DC 01 / 1,5 mm
Farbe (Standard)	Frontplatte: Steingrau (RAL7030), pulverbeschichtet, matt, glatt Pultgehäuse: Schiefergrau (RAL7015), pulverbeschichtet, matt, glatt
Gewicht	ca. 8,3 kg inkl. Funkgerät und Netzteil
Spannungsversorgung	230 V AC (Kaltgerätekupplung) 12 V DC (11 - 14,4 V; 12 pol. Sub-D)
Leistungsaufnahmen	Empfang: ca. 9 W (230 V AC) bzw. ca. 6 W (12 V DC)
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit	Relative Feuchte: 5 % bis 95 % nicht kondensierend
Schutzart	IP30
Lieferumfang	1 x Netzkabel (Länge: 2 m)