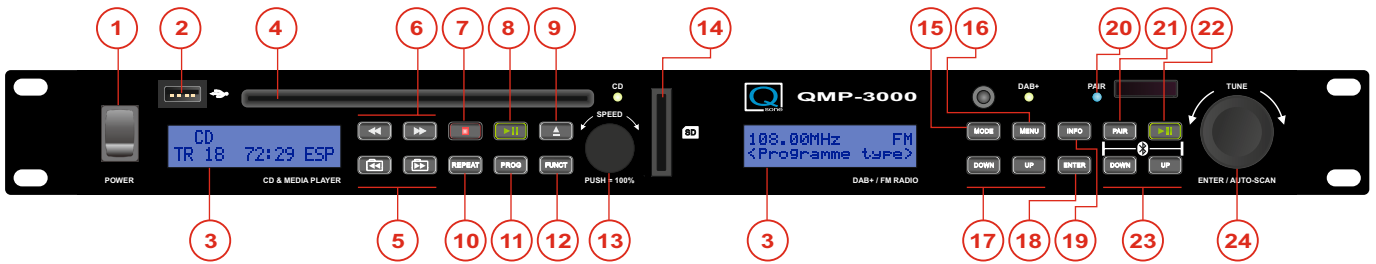
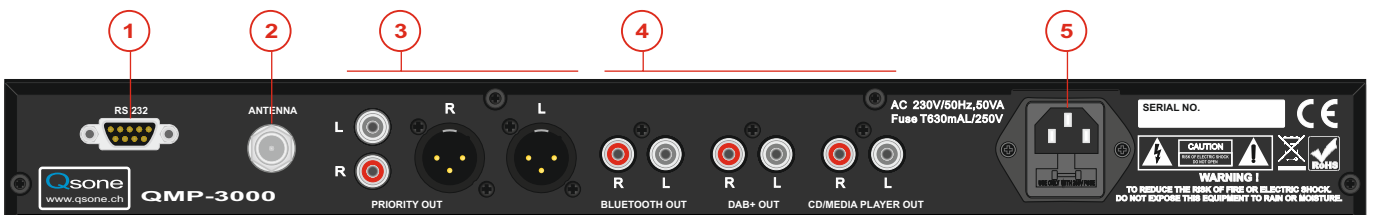


Kurzanleitung



- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Hauptschalter 2 USB-Steckplatz; kompatibel mit USB-Sticks bis maximal 32 GB 3 Hinterleuchtetes, blaues LCD-Display 4 CD Slot-In. Liest CD/CD-R/CD-RW/MP3 und ist mit einem mechanischen und elektronischen Anti-Shock System versehen 5 Track vorwärts / rückwärts springen oder Ordernavigation 6 Kurzes Antippen: Track vorwärts / Track zurück
Taste halten: vorwärts spulen / retour spulen 7 Stop-Taste (leuchtet rot, wenn gestoppt) 8 Start/Pause Taste; leuchtet grün, wenn gespielt wird, blinkt grün, wenn angehalten (Pause) wird. 9 Eject-Taste für motorisierten CD-Auswurf 10 Wiederholungsauswahl; Repeat Track (Titel), Repeat Folder (Ordner), Repeat All (alles), Random Play (Zufallswiedergabe), Intro Play (Ermöglicht das Anspielen der Titelanfänge nacheinander) 11 Programmierung von einzelnen Stücken, welche abgespielt werden sollen (Rückstellung durch Betätigung der Stop-Taste) 12 Wiederholungsauswahl; Repeat Track (Titel), Repeat Folder (Ordner), Repeat All (alles), Random Play (Zufallswiedergabe), Intro Play (Ermöglicht das Anspielen der Titelanfänge nacheinander) | <ul style="list-style-type: none"> 13 Geschwindigkeits-Regler von $\pm 10\%$, bei Druck: 100% 14 SD/MMC-Karten Steckplatz: Gerät ist kompatibel zu für Karten bis 32 GB 15 Ermöglicht das Umschalten von FM zu DAB+ Radio 16 Damit gelangt man in verschiedene Untermenüs um Einstellungen vorzunehmen. 17 Durch Drücken gelangt man einen Sender auf/ab, bei langem Drücken startet der Sendersuchlauf. Ebenfalls kann in den Menüs mit diesen Tasten der Wert verstellt werden. 18 Enter-Taste, um eine Auswahl/Einstellung zu bestätigen 19 Damit gelangt man in verschiedene Anzeigen; im FM/RDS-Modus: PTY, PS, CT, RT, PI und im DAB-Modus: Signalstärke, Signal Error-Rate, Programm-Typ, Zeit & Datum, Frequenz und Transfer-Rate 20 Bluetooth-LED; blinkende LED zeigt Suchmodus an, leuchtende LED zeigt an, dass ein mobiles Bluetooth-Gerät mit dem QMP verbunden ist. 21 Taste, um Bluetooth zu koppeln 22 Start/Pause-Taste um Bi-direktional das gekoppelte Bluetooth-Gerät zu steuern. 23 Bluetooth-Fernsteuerung; Titel vor/zurück 24 Senderwahl auf/abwärts, Drücken Auto-Scan Funktion |
|---|--|



- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 RS232-Anschluss um alle Funktionen des Geräts extern anzusteuern. (Siehe hierzu Befehlstabelle) 2 Antennen-Anschluss für die mitgelieferte Radio-Antenne, für FM und DAB+ Empfang 3 Prioritäts-Ausgänge in symmetrischer XLR- und asymmetrischer Chinch-Version. Radio (DAB/FM), Mediaplayer und Bluetooth-Programm werden hier ausgegeben. Die Priorität liegt beim BT. | <ul style="list-style-type: none"> 4 Wird Bluetooth gespielt, so schaltet das Gerät automatisch auf diese Programmquelle um. Mit der Start/Pause-Taste in der BT-Sektion kann dies beeinflusst werden. 5 Separierter Bluetooth-Ausgang (Chinch) 6 Separierte Ausgänge für BT, Radio & Media 7 Stromanschluss 230V mit Primärsicherung |
|--|---|

Eine ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie auf: www.qsone.ch



the media player specialist

Designed in Switzerland • www.qsone.ch