



Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den DAB+cable Adapter entschieden haben. Damit können Sie mit Ihrem vorhandenen DAB+-Radiogerät / Ihrer DAB+ fähigen Hi-Fi Anlage dank Kabelnetz eine Vielzahl von DAB+-Radioprogrammen störungsfrei und in bester Empfangsqualität geniessen.

Diese Anleitung verhilft Ihnen in fünf einfachen Schritten zum DAB+ Empfang ab Kabel.

Sie erhalten: je 1 Stk. DAB+cable Adapter, USB-Netzgerät, USB-Kabel und diese Anleitung.

1 Start

Heute ist Ihr Radiogerät für UKW direkt an die Kabeldose, oder für DAB+ an eine separate Antenne oder gar nicht angeschlossen.



Schauen Sie bitte nach, wo Sie eine leere Strom-Steckdose zur Verfügung haben:

bei der Kabeldose?



oder

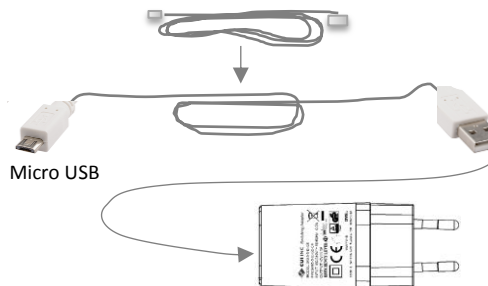
bei Ihrem DAB+-Empfänger?



2

Bereiten Sie das USB-Netzgerät vor:

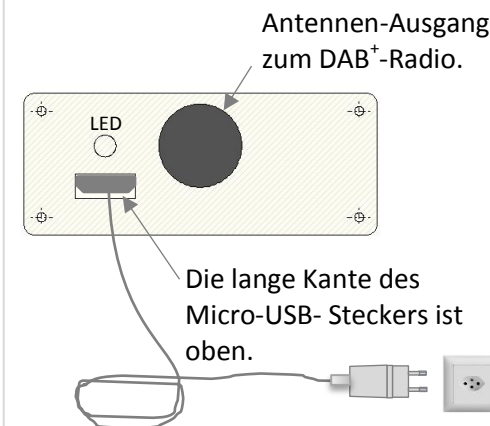
- auspacken
- USB-Kabel einstecken



Tip: Problem beim Einstecken?: Nicht zu viel Kraft anwenden, evtl. Stecker drehen.

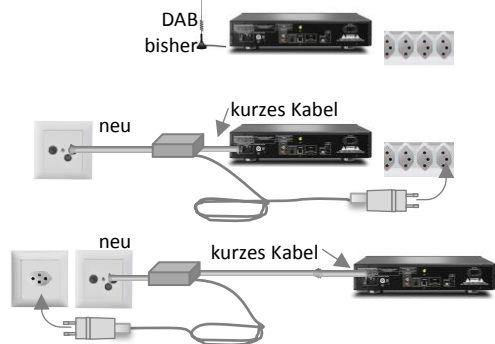
3

Den kleinen Micro-USB-Stecker beim DAB+cable Adapter einstecken.



4

Den DAB+cable Adapter in der Nähe der leeren Strom-Steckdose zwischen das vorhandene Radio-Antennenkabel stecken, und mit dem kurzen, mitgelieferten Kabel verbinden.



Fertig

5

Machen Sie einen Sender-Scan/Suchlauf an Ihrem DAB+ Gerät. Nun können Sie DAB+ ab Kabel nutzen. Und das Beste:

- Es sind keine Bedienung, keine Wartung und keine Updates nötig.
- Kein Risiko von Cyber-Angriffen.
- Gegenüber Settop-Boxen oder Streaming brauchen Sie deutlich weniger Energie.
- Sie können Ihr DAB+-Gerät für viele weitere Jahre mit der gewohnten Bedienung benutzen.



Français? English?

→ www.dab-cable.info

Haben Sie Fragen oder Probleme?

Auf www.dab-cable.info finden Sie viele wertvolle Hinweise. Hier erhalten Sie auch Anleitungen in anderen Sprachen <folgt>.

Falls Sie Probleme haben, melden Sie sich bitte bei Ihrem Fachhändler oder Kabelnetzbetreiber. Die Kontaktangaben finden Sie unter: www.suissedigital.ch oder auf der Rechnung.

DAB+cable Adapter des Typs DCR-**CD-56L**-DAB passen zu folgenden Kabelnetzen:



Schweiz

DAB-Blöcke (res.)	DAB+ CABLE READY	DAB+
16A	→	8A
16B	→	8B
UPC DAB 1	16C	→ 8C
UPC DAB 2	16D	→ 8D
UPC DAB 3	17A	→ 9A
UPC DAB 4	17B	→ 9B
(res.)	17C	→ 9C
(res.)	17D	→ 9D

Gerät NICHT öffnen (Garantieverlust, enthält hochempfindliche Bauteile).



<weitere Angaben folgen>

Änderungen vorbehalten

Entwickelt und gebaut in der Schweiz. PCT Patent angemeldet.

Sumatronic AG, CH-6314 Unterägeri
www.sumatronic.ch