

[CAUTION]

<English>

For improved DAB reception, make sure a DAB antenna with phantom power input (active type) is used. Pioneer recommends using "CA-AN-DAB.001" or "AN-DAB1" (sold separately). Current consumption of DAB antenna should be 100 mA or less.

[ATTENTION]

<Français>

Pour une meilleure réception DAB, veuillez à utiliser une antenne DAB avec entrée d'alimentation fantôme (de type actif). Pioneer recommande d'utiliser la « CA-AN-DAB.001 » ou la « AN-DAB1 » (vendues séparément). La consommation de courant de l'antenne DAB doit être de 100 mA ou moins.

[ATTENZIONE]

<Italiano>

Per migliorare la ricezione DAB, accertarsi di utilizzare un'antenna DAB con alimentazione phantom (tipo attivo). Pioneer consiglia di utilizzare "CA-AN-DAB.001" o "AN-DAB1" (venduti separatamente). Il consumo di energia corrente dell'antenna DAB deve essere al massimo di 100 mA.

[PRECAUCIÓN]

<Español>

Para una recepción DAB mejorada, asegúrese de utilizar una antena DAB con una entrada de alimentación fantasma (tipo activo). Pioneer recomienda el uso de "CA-AN-DAB.001" o "AN-DAB1" (se venden por separado). El consumo de corriente de la antena DAB debe ser de 100 mA o inferior.

[VORSICHT]

<Deutsch>

Um guten DAB-Empfang zu gewährleisten, sollten Sie eine DAB-Antenne mit Phantomeinspeisung (Aktiv-Antenne) verwenden. Pioneer empfiehlt „CA-AN-DAB.001“ oder „AN-DAB1“ (getrennt erhältlich). Die DAB-Antenne sollte nicht mehr als 100 mA Strom verbrauchen.

[BELANGRIJK]

<Nederlands>

Voor een betere DAB-ontvangst kunt u het beste een DAB-antenne met fantoomvoeding (actief type) gebruiken. Pioneer beveelt de „CA-AN-DAB.001“ of „AN-DAB1“ (los verkrijgbaar) aan. Het stroomverbruik van de DAB-antenne moet 100 mA of minder bedragen.