Pour la réception en AM (Ondes moyennes et grandes ondes), l'antenne ferrite incorporée assure une captation impeccable. Ce n'est que dans les circonstances particulièrement difficiles que le branchement d'une antenne extérieure s'impose. On la raccorde à la douille AM à l'arrière de l'appareil.

L'antenne-secteur permet une bonne captation en FM. Il faut toutefois veiller à ce que le cordon secteur ne présente pas de torsions ni d'enroulements. Vous pouvez également essayer d'améliorer la réception en modifiant la polarité de la fiche.

Dans les régions où se présentent de forts parasites radio dans le secteur lumière, on améliorera la réception en utilisant une antenne FM extérieure. Dans ce cas, le conducteur d'antenne se relie aux deux douilles antenne FM à l'arrière de l'appareil (voir illustr. 3 du mode d'emploi anglais).

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Votre RC-803 FL combine une radio et une horloge digitale. Ces deux unités fonctionnent sur courant alternatif lumière 230 V / 50 Hz.

Le matin, vous pouvez vous faire réveiller par votre radio-horloge. Vous pouvez également utiliser la minuterie pour toute heure de la nuit ou de la journée, p.ex. pour ne pas rater une émission particulière.

Le cadran de l'horloge est illuminé, ce qui permet de voir l'heure qu'il est même en pleine nuit. Les grands chiffres facilitent la lecture.

## QUELQUES BONS CONSEILS !

La radio-horloge RC-803 FL fonctionne exclusivement Sur courant alternatif lumière; on ne peut donc pas la brancher sur un courant continu.

Pour nettoyer l'ébénisterie, vous utiliserez de préférence un chiffon légèrement humide, éventuellement avec un peu de savon. Ne jamais utiliser de produits chimiques tels que l'essence, le thinner, etc.

En cas de coupure de courant, il faudra par après remettre l'horloge à l'heure exacte.