

# TANITA

## MC-780 MA S(P) – Analyseur de composition corporelle par impédance bioélectrique par segmentation à colonne/portable

Poids jusqu'à 270Kg (par 100gr)

3 Fréquences 5-50-250kHz – Connexion USB – Carte SD

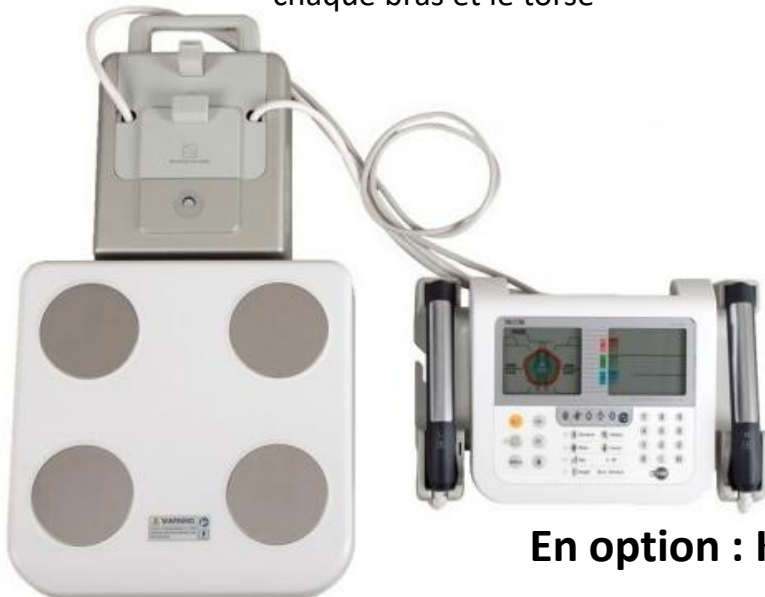
Options: logiciel GMON Pro, adaptateur Bluetooth.

Modèle avec colonne disponible en Blanc ou Gris foncé

Modèle seul (sans colonne) uniquement en Blanc.

### Mesures:

- % de graisse corporelle
- Masse de graisse en kg
- Masse de graisse maigre en kg
- Masse musculaire en kg
- Eau totale du corps en %
- Eau extra- et intra-cellulaires en kg
- Indice de Masse Corporelle (IMC)
- Masse osseuse en kg
- Note physique
- Évaluation des graisses viscérales
- Rapport ECW / BW
- Taux basal métabolique en kcal
- Angle de phase
- Indicateur de taux métabolique basal
- Âge métabolique
- Mesures séparées pour chaque jambe, chaque bras et le torse



En option : Kit colonne pour le MC-780S

 **MEDILOR**  
Your Medical Partner