

Rapprochement étroit avec les maladies
type hypertension artérielle, diabète, ...

muscle squelettique

Le muscle squelettique est essentiel dans le mouvement du corps, exprimé en pourcentage d'assemblage en fonction de l'âge:
assemblage: faible (-), normal (0), élevé (+), très élevé (++) (4 niveaux, augmentés chacun en 3 sous-niveaux)

masse corporelle

exprimée en pourcentage d'assemblage en fonction de l'âge:
assemblage: faible (-), normal (0), élevé (+), très élevé (++) (4 niveaux, augmentés chacun en 3 sous-niveaux)

OMRON BF511 تفاصيل شاشة تركيب الجسم من
بداء من عمر 6 سنوات فما فوق وتفاصيل الحال

1. الأيض في فترات الراحة

- لحساب المتطلبات اليومية
- مرجع لبرنامنج إنقاص الوزن

2. دهون الأحشاء

- دهون الأحشاء التي تحيط بالأمعاء
- دهون الأحشاء المعروضة في صيغة مستوى
- تنصيف إلى المستويات عادي (0) وعالي جداً (++) (3 مستويات تصل إلى ثلاثة مستويات أخرى)
ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالأمراض وأساليب المعيشة (مثل ارتفاع دم السكر وفرط نسبة الدهون في

3. العضلة الهيكلية

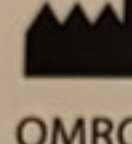
- تمثل العضلة الهيكلية أهمية الجسم وهي تعرض بالنسبة للمرحلتين
- يعتمد التنصيف على المرحلة
- تنصيف إلى المستويات من عالي (0) وعالي (+) وعالي جداً (++)
تقسم كل منها إلى ثلاثة

4. دهون الجسم

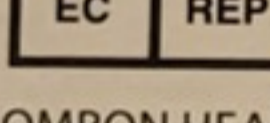
- تعرض في صورة نسبة من العضلات
- يعتمد التنصيف على المرحلة
- تنصيف إلى المستويات من عالي (0) وعالي (+) وعالي جداً (++)
تقسم كل منها إلى ثلاثة

Body Composition Monitor

BF511



OMRON HEALTHCARE Co., Ltd.
53, Kunotsubo,
Terado-cho, Muko, KYOTO,
617-0002, JAPAN / JAPON



OMRON HEALTHCARE EUROPE BV
Scorpius 33,
2132 LR Hoofddorp,
THE NETHERLANDS / LES PAYS-BAS
www.omron-healthcare.com

OMRON subsidiary
OMRON HEALTHCARE UK LTD.
Opal Drive, Fox Milne,
Milton Keynes, MK15 0DG,
UK

OMRON Niederlassung
OMRON MEDIZINTECHNIK
HANDELSGESELLSCHAFT mbH
Konrad-Zuse-Ring 28,
68163 Mannheim,
GERMANY
PZN: 728 04 74
Artikelnummer: 089 002 100

Succursale OMRON
OMRON SANTÉ FRANCE SAS
14, rue de Lisbonne,
93561 Rosny-sous-Bois Cedex,
FRANCE

€ 0197



4 015672 104051

Distributed by:

www.omron-healthcare.com

STORAGE / TRANSPORT CONDITIONS

+60°C
-20°C

95%
10%
700hPa
1060hPa