



 SunTech® *Bravo MINI™*  
24-HR ABP



**Système de monitoring ambulatoire**  
de la pression artérielle sur 24 heures

## SunTech Bravo Mini

Le système Bravo Mini de SunTech Medical® fait figure de référence en matière de monitoring ambulatoire de la pression artérielle sur 24 heures (MAPA).

### Validé cliniquement

Le système *Bravo Mini* est testé de façon indépendante afin de satisfaire aux exigences en matière de précision et de performance de la British Hypertension Society, la European Society of Hypertension et des normes ISO 81060-2.

### Tolérance aux mouvements SunTech

Le système Bravo Mini a recours à la technologie tolérante aux mouvements propriétaire de SunTech qui permet d'obtenir des mesures fiables même quand le patient bouge. Le système Bravo Mini est validé selon le protocole ergométrique de la norme ISO 81060-2 qui garantit précision et sécurité de fonctionnement.

### Gonflage intelligent

L'algorithme de gonflage intelligent se fonde sur le gonflage effectué lors des mesures précédentes pour éviter tout risque de surgonflage et accroître le confort du patient.



## Brassards de prise de tension artérielle Orbit™

Le brassard *Orbit* breveté de *SunTech* est spécialement conçu pour les applications de monitoring ambulatoire de la pression artérielle. Ce brassard est pourvu d'un manchon souple qui épouse parfaitement le bras pour maintenir le brassard en place et qui procure au patient un confort extrême même pendant une durée prolongée.



## Logiciel AccuWin™ 4 SE

*AccuWin 4 SE* est un programme convivial basé sur Windows® qui permet de configurer, d'analyser, d'interpréter et de préparer des rapports sur les examens MAPA.



### Visualisation des résultats de la pression artérielle

Le rapport unique *AccuWin™* permet une communication simple et efficace avec les patients. Il présente toutes les données d'étude de la pression artérielle sous une forme graphique en rouge et vert.

### Synthèse interprétative automatique

Déchiffrez rapidement les données et créez des synthèses interprétatives conformément aux directives AHA, ESH ou pédiatriques pour:

- L'analyse automatisée de la normalité des niveaux de PAA
- Le syndrome de la « blouse blanche »
- Le statut « dipper » en période nocturne

### Système client – serveur

Accédez aux renseignements patient depuis votre réseau grâce aux données patient enregistrées de manière sécurisée sur un serveur mis en réseau.

# Caractéristiques techniques

## Le système Bravo Mini comprend

Moniteur Bravo Mini

Lecteur USB avec le logiciel AccuWin™ 4 SE (AW4 SE), guide de démarrage rapide et manuel d'utilisation

2 brassards Orbit™ ABPM (taille 2 et taille 3) Pochette de transport et ceinture patient

Câble d'interface USB

Notice Démarrer ici

Garantie standard de 2 ans

## General Specifications

**Validations:**

BHS (A/A), ESH, ISO 81060-2:2013

**Précision:**

Fréquence cardiaque précise à +/-2 % ou +/-3 bpm, selon le plus élevé.

Transducteur de pression statique : ±3 mmHg

**Technique PA:**

Oscillométrie avec dégonflage progressif

**Plage PA:**

25 à 260 mmHg

**Plage FC:**

40 à 200 bpm

**Périodes d'échantillonnage:** 3 réglables (éveil, sommeil et spécial)

**Intervalles de temps:**

5, 10, 15, 20, 30, 45, 60, 90 et 120 min.

**Stockage des données:**

La mémoire flash peut stocker jusqu'à 250 relevés

**Transfert des données :**

USB 3.0 (USB-C)

**Source d'alimentation :**

Deux piles AA

**Poids:**

233 g, piles comprises

**Dimensions:**

100mm x 70mm x 32 mm

**Conditions minimales requises pour le PC:**

Port USB, Windows® 7 ou plus récente

**Conditions de fonctionnement:**

10°C (50°F) à 50°C (122°F)

20 à 95 % HR sans condensation

**Conditions de transport/de stockage:**

-20°C (-4°F) à +70°C (+158°F)

15 à 95 % HR sans condensation

  
**SunTech Medical®**  
The Difference in Clinical Grade™

Depuis plus de 30 ans, nous nous consacrons au développement de notre technologie de mesure de la pression artérielle reconnue à l'échelle mondiale, et si nous sommes certains de ne jamais rater le moindre battement – vous pouvez l'être également. C'est notre héritage. C'est SunTech Medical. **C'est la différence à l'échelon clinique.**



SunTech Medical, Inc.  
507 Airport Boulevard, Suite 117  
Morrisville, NC 27560-8200 USA  
Tel: + 1.919.654.2300  
1.800.421.8626  
Fax: +1.919.654.2301  
SunTechMed.com



SunTech Medical, Ltd.  
Oakfield Industrial Estate  
Stanton Harcourt Road  
Eynsham, Oxfordshire OX29 4TS  
England  
Tel: + 44 (0) 1865.884.234  
Fax: + 44 (0) 1865.884.235  
SunTechMed.com

SunTech Medical (Shenzhen) Co., Ltd.  
105 HuanGuan South Road, Suite 15 2~3/F  
DaHe Community Guanlan,  
LongHua District, Shenzhen  
GuangDong PRC 518110  
Tel.: + 86.755.29588810  
+ 86.755.29588986 (Sales)  
+ 86.755.29588665 (Service)  
Fax: + 86.755.29588829  
SunTechMed.com.CN

