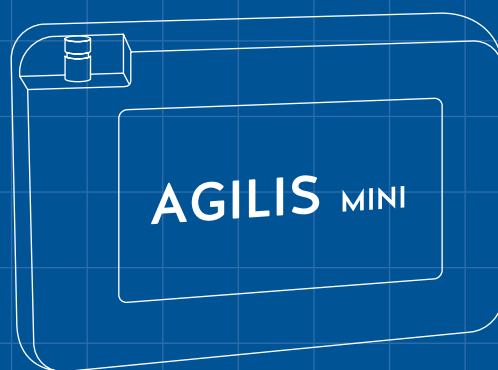


Agilis Mini™

MONITEUR AMBULATOIRE
DE PRESSION ARTÉRIELLE



[Fiche technique](#)

La MAPA

Agilis Mini™ est un enregistreur de pression artérielle qui utilise la méthode oscillométrique.

la technique oscillométrique procure: facilité d'utilisation et confort patient.

L'interface logicielle d'analyse de la MAPA, Agilis Mini Software™, permet la programmation de l'appareil, une analyse des données, la validation et l'édition d'un rapport personnalisé.

✓ Méthode oscillométrique

Agilis Mini™ utilise la méthode oscillométrique de mesure de la pression artérielle.

✓ Compact, léger et silencieux

Ses dimensions, son poids et son mode silencieux de gonflement et dégonflement du brassard contribuent au confort du patient.

✓ Reconnaissance de la taille du brassard

Agilis Mini™ détecte automatiquement la taille du brassard utilisé, réduisant ainsi le temps de configuration de l'appareil au moment de la pose.

✓ Faible consommation et longue durée d'enregistrement

Agilis Mini™ utilise seulement 2 piles¹ "AA" pour 250 mesures.

✓ Programmation de l'appareil avant l'enregistrement

Un plan de mesure adapté à votre patient peut être au préalable établi avec Agilis Mini Software™ puis téléchargé vers l'enregistreur.

Vous pouvez ainsi préciser le nom du patient, paramétrer les périodes de jour et de nuit ainsi que le mode de dégonflement du brassard, modifier les seuils universels ou encore définir une période spéciale.

✓ Analyse complète et rapide

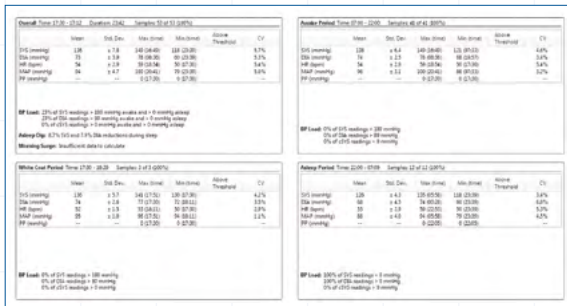
Le rapport d'analyse du logiciel Agilis Mini Software™ comprend la liste complète des mesures de la pression artérielle et de la fréquence cardiaque.

Pression artérielle moyenne et charge artérielle moyenne pour les périodes de veille et de sommeil.

1. Non compatible avec des piles rechargeables.

Vous pouvez éditer tout ou partie de ces données pour un rapport clinique précis adapté à vos besoins.

Agilis Mini Software™ : Analyse statistique



Agilis Mini Software™ : Tendance PA / Temps



Caractéristiques techniques¹

NUMÉRO DE COMMANDE	NJ124
TECHNIQUE	Oscillométrique à dégonflement progressif
TOLÉRANCE	Fréquence cardiaque : +/-2% or +/-3 bpm Pression artérielle : ±5 mmHg erreur moyenne & 8 mmHg déviation standard
GAMME DE PRESSION ARTÉRIELLE	Systolique : 40-260 mmHg Diastolique : 25-200 mmHg
GAMME DE FRÉQUENCE CARDIAQUE	40-200 bpm
PRESSION DE GONFLAGE MAXIMUM	280 mmHg
ÉCRAN GRAPHIQUE	
DURÉE D'ENREGISTREMENT	Jusqu'à 250 mesures
ÉCHANTILLONNAGE DE MÉMOIRE	Carte mémoire Flash enregistre jusqu'à 250 lectures
PÉRIODES D'ÉCHANTILLONNAGE	24 périodes programmables indépendamment (Options d'intervalle de temps : aucune, 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60, 90 et 120 minutes)
ALIMENTATION	2 batteries ² alcaline "AA" 1,5 V
DIMENSIONS	Environ 100 x 70 x 30 mm
POIDS	Environ 233 g, batteries incluses
INTERFACE PC	USB
DIFFÉRENTES TAILLES DE BRASSARDS SONT DISPONIBLES	Taille 1 : 18/26 cm (Enfant), Taille 2 : 26/34 cm (Adulte), Taille 3 : 32/44 cm (Adulte Plus), Taille 4 : 42/55 cm (Large)

COMPATIBILITÉ DU LOGICIEL

Agilis Mini Software™ est compatible avec:
- Windows³ 7 & 8.10, Windows³ 10 32/64b

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

Les informations données dans ce document peuvent être modifiées sans avertissement. Se référer au manuel utilisateur pour les instructions détaillées et les éventuels avertissements, précautions, effets secondaires et contre-indications liés à l'utilisation de l'appareil.

MENTIONS LÉGALES

Dénomination : Enregistreur de pression artérielle, **Destination / Indications** : Ce dispositif est un système oscillométrique non invasif, permettant d'enregistrer en ambulatoire la pression artérielle. **Classe** : IIa, **Nom organisme évaluant conformité** : SEMKO (0413), **Fabricant** : SunTech Medical, Inc. 507 Airport Boulevard, Suite 117, Morrisville, NC 27650-8200 (Etats-Unis), **Bon usage** : Lire attentivement les instructions figurant dans la notice d'utilisation qui accompagne le dispositif médical et sur l'étiquetage. **Remboursement** : Non pris en charge au titre de la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR).

1. Se référer au manuel d'utilisation Agilis Mini™
2. Non compatible avec des piles rechargeables.
3. Marque déposée Microsoft Corporation.

Distribué par MicroPort CRM.

MICROPORT CRM S.R.L.
VIA CRESCENTINO S.N. 13040 SALUGGIA (VC)
ITALIE



EUROPEAN AUTHORIZED
REPRESENTATIVE
SUNTECH MEDICAL LIMITED
OAKFIELD INDUSTRIAL ESTATE
STANTON HARCOURT ROAD, EYNHAM
OXFORDSHIRE OX29 4TS - ENGLAND



FABRIQUÉ PAR
SUNTECH MEDICAL, INC.
MORRISVILLE, NC,
U.S.A.

 0413