

Thermomètre Frontal FORA IR42



Pour sauvegarder la technologie de FORA FocusTemp, le thermomètre IR42 a été testé et validé cliniquement pour un usage professionnel et domestique selon les normes et les exigences de précision suivantes:

- ISO 80601-2-56
- ASTM E1965-98
- EN 12470-5

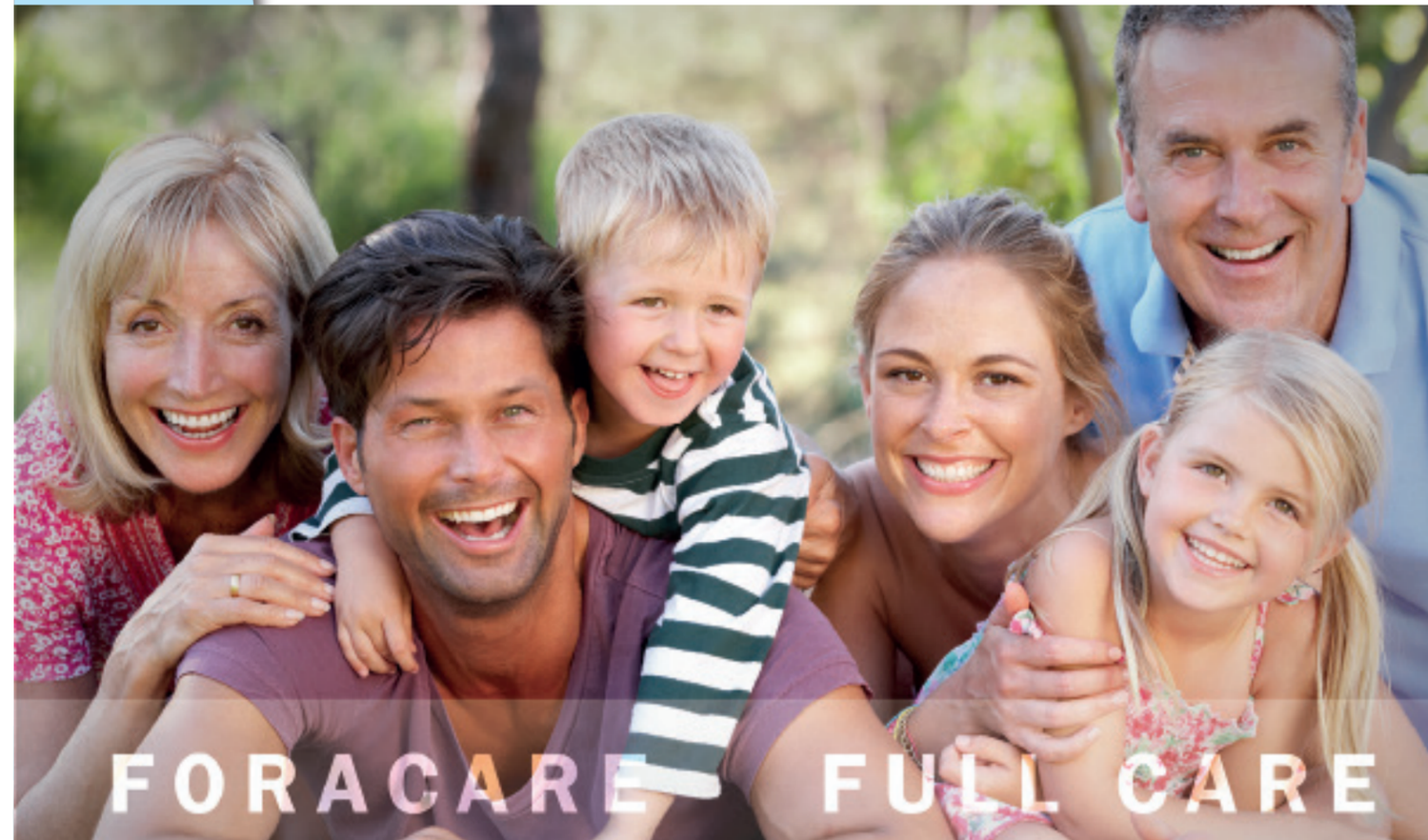


Visez le centre du front, à une distance de 3 à 7 cm de la surface de la peau	Résultat rapide en 1 seconde	Un seul bouton pour allumer le compteur et prendre une mesure	Indicateur (Alerte) de fièvre par un système de code couleur et bip sonore
Réduit la possibilité d'infection croisée	Des résultats instantanés et fiables	Facile à utiliser	Possibilité de lire les résultats même dans l'obscurité

Modèle	IR42	TM10	IR21 Series	IR20 Series	MT Series
Utilisation	Front / Surface	Portable / Aisselle	Oreille / Front / Surface de la peau	Oreille	Oral / Rectal / Axillaire
Celsius & Fahrenheit	✓	✓	✓	✓	✓
Bip	✓	✓	✓	✓	✓
Mémoire	30	20	10	10	Dernière lecture
LCD Rétro-éclairage			✓	✓	
Mesure la température des surfaces	✓				
Source d'alimentation	AAA x 2	CR2032 x 1	AAA x 2	AAA x 2	LR41 or SR31
Durée de vie des piles	1000	150 hours	1000	1000	1000
Transmission des données		Bluetooth	Bluetooth / Cable	Bluetooth / Cable	
Validé cliniquement	✓	✓	✓	✓	✓

FORA®

ForaCare Suisse AG



Clinically Validated
Clinically Validated Complies to the standards of ISO 80601-2-56, ASTM E 1965-98, and EN 12470-5

Swissness Design
Designed by FORA marks the guaranteed quality of the product

DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

iFORA Application :
Les applications iFORA sont conçues pour faciliter la vie active grâce à une technologie mobile avancée, une conception d'interface élégante et des outils de gestion des données détaillés pour aider à une meilleure gestion des maladies chroniques.

Téléchargée via :

asecud Algérie

Zone d'activité lot N°82 Bou-ismail -Tipaza
Tél./Fax : 024 32 50 63 / 024 32 50 65
E-mail : info@asecud-algerie.com
Site web : www.asecud-algerie.com

Tensiomètres

ACTIVE plus (P30 plus)



- Technologie AVG avancée
- **Technologie de mesure Auscultatoire et Oscillométrique**
- Détection de l'Hypertension: matin et soir
- Large gamme de brassard (Moyen et Large): 24 - 43cm
- Détection des battements de coeur irréguliers (technologie IRB)
- Grand écran LCD
- Mémoire: 60 résultats avec date et heure



ACTIVE Wireless plus (P30 plus)



- **Transmission des données: Bluetooth**
- Compatible avec l'application iFORA BP
- Technologie AVG avancée
- **Technologie de mesure Auscultatoire et Oscillométrique**
- Détection de l'Hypertension: matin et soir
- Large gamme de brassard (Moyen et Large): 24 - 43cm
- Détection des battements de coeur irréguliers (technologie IRB)
- Grand écran LCD
- Mémoire: 200 résultats avec date et heure



Diamond CUFF BP (FORA P80)



- **Transmission des données: Bluetooth**
- Compatible avec l'application iFORA BP.
- Facile à utiliser : Un seul bouton.
- Brassard intelligent
- Capacité de mémoire : 200 avec date et heure
- Large gamme (Brassard moyen et large).



Basic plus (P31 plus)



- Utilisation facile : 2 boutons pour vérification et mesure
- Large taille de brassard pour une mesure plus confortable.
- Écran d'affichage clair et grand, facile à lire le résultat du test.
- Capacité de mémoire 100
- Prix compétitif pour un appareil précis
- Alimentation DC-6V 1A.

Basic (P31)



- Large taille de brassard pour une mesure plus confortable.
- Mémoire: Conserve la dernière mesure
- Écran d'affichage clair et grand, facile à lire le résultat du test.
- Prix compétitif pour un appareil précis

Aneroid Sphygmomanometer (P90 / P91 / P92)



- Sphygmomanomètre avec stéthoscope



Modèle no.	P30 plus	P30 plus BT	P80 Cuff BP	P31	P31 plus
Technologie AVG (Moyenne intelligente)	✓	✓			
Détection des battements de coeur irréguliers (technologie IRB)	✓	✓	✓	✓	✓
Mémoire	60	200	200	1	100
Détection de l'Hypertension: matin et soir	✓	✓	✓		
Technologie de mesure Auscultatoire et Oscillométrique	✓	✓			
Transmission des données	N/A	Bluetooth BLE	Bluetooth BLE	N/A	N/A
Passes the revised protocol ESH-IP2	✓	✓	✓		
ESH's Recommendation for clinical use	✓	✓	✓		

Oxymètre

FORA PO200 Fingertip Pulse Oximeter



Modèle No.:	TD-8255B
Dimensions	63(H) x 37(W) x 32(D) mm
Poids	40g (sans piles)
Alimentation électrique	2 x 1.5V piles alcalines type AAA
Durée de vie des piles	Les piles peuvent être utilisées en continu pendant 20 heures (pour référence seulement, cela dépend de la marque des Piles alcalines AAA)
Afficheur	LCD
Méthode	LED à double longueur d'onde
Transmission des données :	Bluetooth
Mesure et Valeur Affichée	De 0% à 100%
Résolution d'affichage:	1%
Précision:	100% ~ 80% ± 2%; 79% ~ 70% ± 3%; others are undefined.

Pèses Personnes



FORA W550



FORA W310b



FORA Comfort fit W320

Nom du Modèle	W550	W310b	W320
Type de balance	Poids corporel et IMC	Poids corporel et IMC	Poids corporel seulement
Capacité maximale	4~250 kg/8.8~550 lb	3~180 kg/ 6.6~396 lb	3~150 kg / 6.6~330.6 lb
Unité de poids	Kg/lb	Kg/lb	Kg/lb
Dimensions	340 (L) x 400 mm (W) x 26 mm (H)	300 (L) x 300 mm (W) x 25 mm (H)	280 (L) x 280 (W) x 16.5mm (H)
Afficheur LCD	98 (L) x 92 (W) mm	91 (L) x 52 (W) mm	45 (L) x 29 (W) mm
Poids	3200 g sans piles	1600 g sans piles	1200 g sans piles
Alimentation électrique	6V, 4 piles AAA	6V, 4 piles AAA	1x pile CR2032
Couleurs disponibles	Blanc	Blanc	Bleu / Blanc / Rouge
Transmission des données	Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.0	N/A
Précision	4.0kg ~ 60.0kg±0.3kg/ 60.1kg ~ 250.0±0.5%	50 kg±0.3Kg / 100 kg± 0.5 kg / 150 kg±0.7kg	50 kg±0.3Kg / 100 kg±0.5 kg / 150 kg±0.7kg
Mémoire	135 (5 utilisateurs et 135 enregistrements).	135 (5 utilisateurs et 135 enregistrements).	N/A

Thermomètres

FORA TM10 (Baby Monitor)



- **Transmission des données:** Bluetooth, Compatible avec l'application iFORA BM
- **Design doux pour la peau:** Le brassard a réussi les tests de biocompatibilité, de sensibilisation et d'irritation cutanée
- **Large gamme de brassard :** de 12 à 20 cm
- **Mesure continue :** Mesure en continu les températures jusqu'à 150 heures

FORA IR21 Series (b/c)



- **Transmission des données:** Bluetooth(IR21b) ou bien par Cable (IR21c), compatible avec l'application iFORA MP
- Thermomètre auriculaire et frontal
- Indicateur de fièvre (Alerte)
- Temps de mesure : 1 seconde
- Capacité mémoire: 10 mesures
- Rétroéclairage LCD et veilleuse
- Autonomie des piles : plus de 1,000 mesures
- Système intelligent de gestion d'énergie (Economie d'énergie)

FORA IR20 Series (b/c)



- **Transmission des données:** Bluetooth(IR20b) ou bien par Cable (IR20c), compatible avec l'application iFORA MP
- Thermomètre auriculaire
- Indicateur de fièvre (Alerte)
- Temps de mesure : 1 seconde
- Capacité mémoire: 10 mesures
- Détection et éjection des couvercles de sonde (Embouts)
- Autonomie des piles : plus de 1,000 mesures

FORA MT Series



- Thermomètre oral, rectal et axillaire
- Résultats en Celsius et en Fahrenheit
- Piles compatibles : LR41 ou SR31
- Autonomie des piles : plus de 1,000 mesures