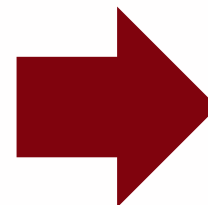


# rossmax



**PARR**  
PULSE ARRHYTHMIA  
TECHNOLOGY

## **ARR** Arythmie

Si l'apparition d'une arythmie cardiaque a été détectée au cours de votre mesure de tension artérielle, l'icône ARR s'affiche.

## **AFib** Fibrillation auriculaire (AFib)

Les cavités supérieures du cœur (les oreillettes) battent de façon irrégulière (tremblement) et la plupart du temps rapidement au lieu de battre efficacement pour acheminer le sang vers les ventricules.

## **PC** Contraction prématurée (PC)

Battements cardiaques anormaux supplémentaires générés dans des emplacements anormaux de votre cœur, que ce soit dans les oreillettes, les ventricules ou les nœuds de conduction cardiaque.



**X5BT**



## TENSION ARTÉRIELLE SUIVI

Tension artérielle Catégorie	Systolique (mmHg)		Diastolique (mmHg)
Optimal	< 120	et	< 80
Normal	120 - 129	ou	80 - 84
Normal élevé	130 - 139	ou	85 - 89
Hypertension de niveau 1	140 - 159	ou	90 - 99
Hypertension de niveau 2	160 - 179	ou	100 - 109
Hypertension de niveau 3	≥ 180	ou	≥ 110

# rossmax

## **ARR** Arythmie

Si l'apparition d'une arythmie cardiaque a été détectée au cours de votre mesure de tension artérielle, l'icône ARR s'affiche.

## **AFib** Fibrillation auriculaire (AFib)

Les cavités supérieures du cœur (les oreillettes) battent de façon irrégulière (tremblement) et la plupart du temps rapidement au lieu de battre efficacement pour acheminer le sang vers les ventricules.

## **PC** Contraction prématurée (PC)

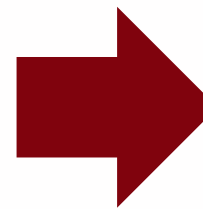
Battements cardiaques anormaux supplémentaires générés dans des emplacements anormaux de votre cœur, que ce soit dans les oreillettes, les ventricules ou les nœuds de conduction cardiaque.

## **TACH** Tachycardie (TACH)

Fréquence cardiaque rapide à plus de 100 battements par minute (BPM) chez les adultes, à moins qu'elle ne soit causée par un stress physique ou mental.

## **BRAD** Bradycardie (BRAD)

Fréquence cardiaque lente à moins de 55 battements par minute chez les adultes, à moins qu'elle ne soit causée par une adaptation cardiaque à l'entraînement en endurance.



**PARR**  
PULSE ARRHYTHMIA  
TECHNOLOGY



**AC1000F**

**X9BT**

TENSION ARTÉRIELLE SUIVI			
Tension artérielle Catégorie	Systolique (mmHg)		Diastolique (mmHg)
Optimal	< 120	et	< 80
Normal	120 - 129	ou	80 - 84
Normal élevé	130 - 139	ou	85 - 89
Hypertension de niveau 1	140 - 159	ou	90 - 99
Hypertension de niveau 2	160 - 179	ou	100 - 109
Hypertension de niveau 3	≥ 180	ou	≥ 110