



## Masimo SafetyNet™

Radius PPG™ et Radius T°™

### Instructions d'installation

**Avertissement :** ne pas effectuer d'auto-diagnostic ou pratiquer d'automédication sur la base des mesures. Toujours consulter un médecin.



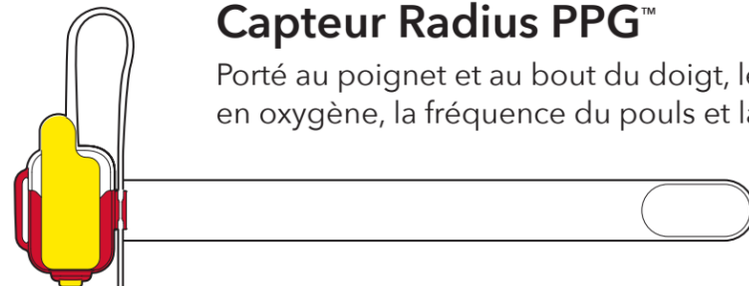
### Application Masimo SafetyNet

L'application Masimo SafetyNet recueille et affiche des données en continu à partir des capteurs portables appariés. Il envoie également des données à votre prestataire de soins de santé.

## Capteurs portables

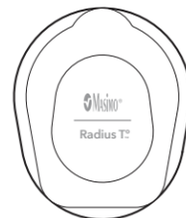
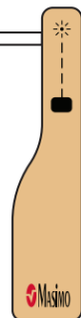
### Capteur Radius PPG™

Porté au poignet et au bout du doigt, le capteur mesure la saturation en oxygène, la fréquence du pouls et la fréquence respiratoire.



### Puce Radius PPG™

Insérée dans la partie poignet du capteur, la puce envoie vos données à l'application Masimo SafetyNet.



### Capteur Radius T°™

Porté sur la poitrine, le capteur mesure la température du corps et envoie vos données à l'application Masimo SafetyNet.

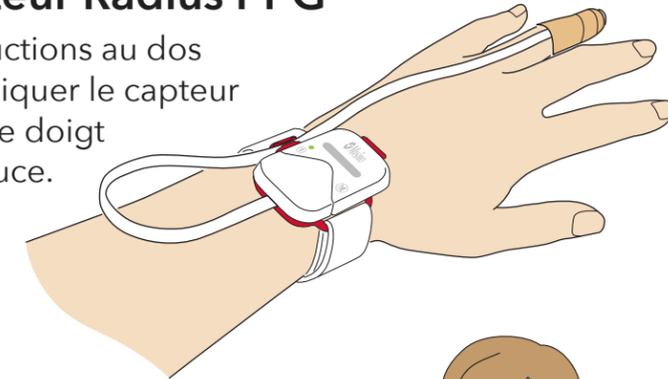
## 1 Configuration de l'application Masimo SafetyNet

Suivez les instructions du courrier électronique ou du SMS d'invitation pour télécharger l'application Masimo SafetyNet et créer un compte.



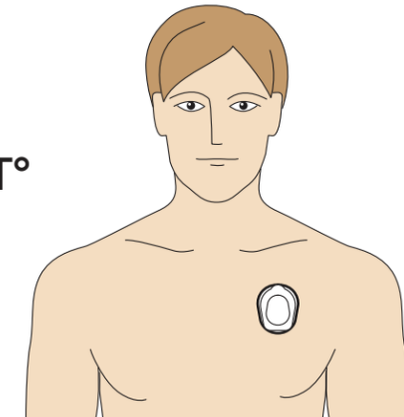
## 2 Appliquer le capteur Radius PPG

Reportez-vous aux instructions au dos montrant comment appliquer le capteur sur votre poignet et votre doigt et comment insérer la puce.



## 3 Application du capteur Radius T°

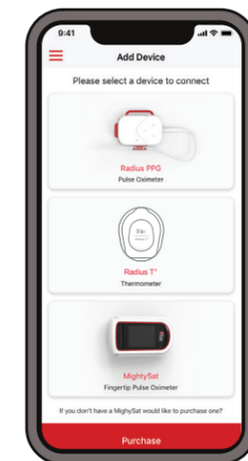
Reportez-vous aux instructions au dos montrant comment appliquer le capteur sur votre poitrine.



## 4 Appairer les capteurs

Dans l'application Masimo SafetyNet **Settings** (Réglages), entrez dans le menu **Add Device** (Ajouter un appareil) et suivez les instructions pour appairer les capteurs Radius PPG et Radius T° à votre téléphone.

Pour consulter des ressources supplémentaires, y compris des vidéos et des instructions, rendez-vous sur [mymasimo.com](https://mymasimo.com)

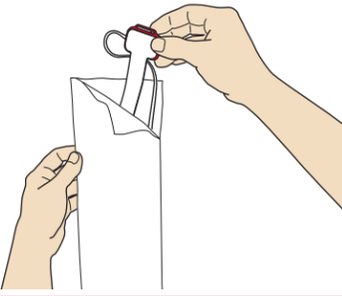
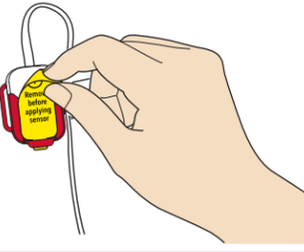
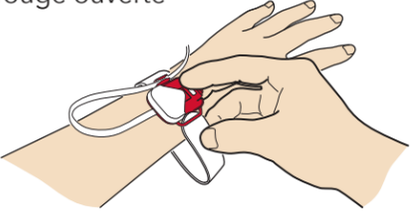
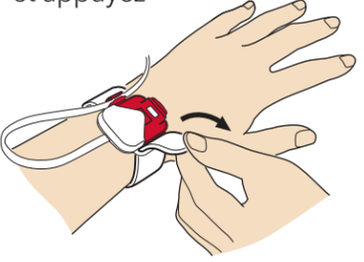


reportez-vous au verso pour l'application du capteur →

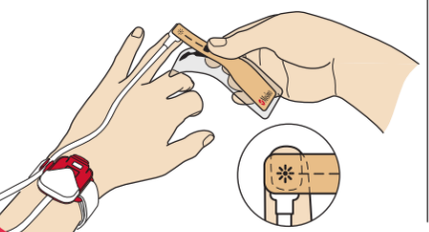
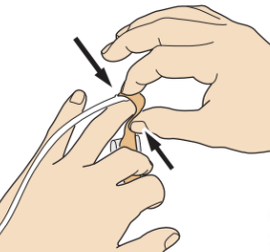
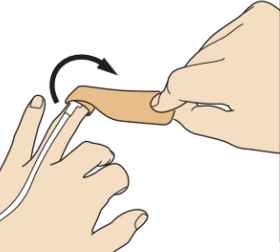
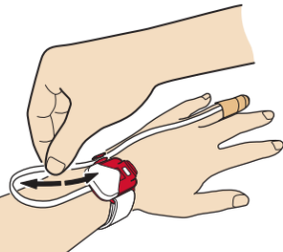
# Comment appliquer vos capteurs

## Radius PPG

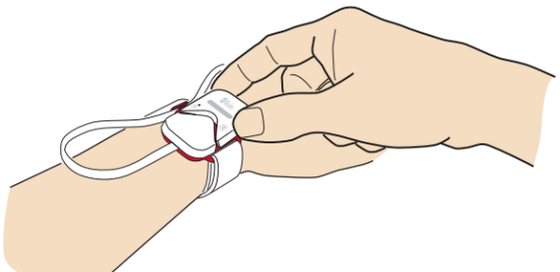
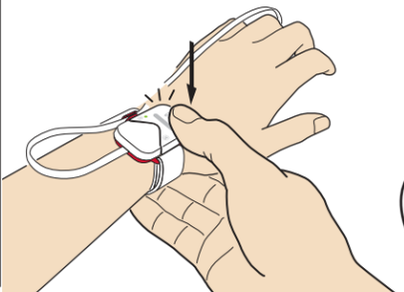
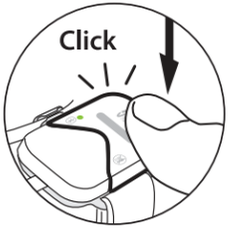
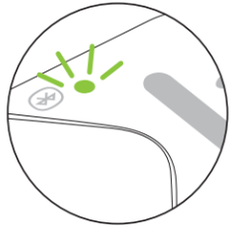
### 2.1 Mise en place du capteur

<p>1. Retirez le capteur de la pochette</p> 	<p>2. Décollez l'étiquette jaune pour activer la batterie</p> 	<p>3. Placez le capteur sur le poignet comme indiqué et faites passer avec précaution l'extrémité du bracelet dans la boucle rouge ouverte</p> 	<p>4. Enroulez l'extrémité libre du bracelet autour du poignet et appuyez</p> 
---	---	---	---

### 2.2 Appliquez le capteur au doigt

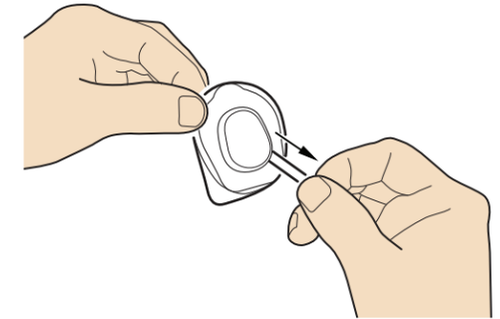
<p>1. Retirez une partie du film plastique et placez l'étoile (✱) sur l'ongle de l'annulaire</p> 	<p>2. Enroulez à moitié autour du doigt. Veillez à ce que l'étoile et le carré soient alignés directement l'un en face de l'autre</p> <p>Placez le carré noir (■) sur le coussinet du doigt</p> 	<p>3. Appuyez au dessus et en dessous du ruban pour le fixer en place</p> 	<p>4. Enlevez le film plastique et enroulez le reste autour du doigt</p> 	<p>5. Ajustez le câble à une longueur confortable</p> 
--	--	---	--	---

### 2.3 Insérez la puce

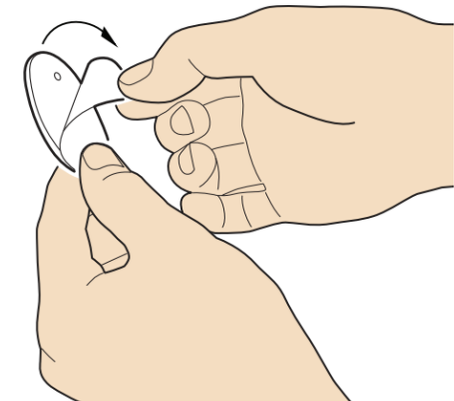
<p>1. Insérez la puce dans le compartiment ouvert sur le capteur</p> 	<p>2. Appuyez sur la puce pour l'enclencher</p>  <p>Click</p>  <p>Assurez-vous d'entendre un clic pour confirmer le placement de la puce</p>  <p>Vérifiez la présence du voyant lumineux pour confirmer la connexion de la puce au capteur</p>  
--	--

## Radius T°

3.1 Avant l'application, assurez-vous que le site d'application sur la poitrine est exempt de poils, propre et sec. Retirez le capteur de la pochette et tirez sur la languette pour activer la batterie.



3.2 Retirez le film protecteur du dos du capteur.



3.3 Appliquez un capteur adhésif sur la partie supérieure du thorax, sous la clavicule gauche, comme indiqué sur le schéma.

