

Liste de prix recommandés pour les services Polar - France

Mise à jour : juin 2024

Notez que les frais ci-dessous seront ajoutés aux prix du service même, comme suit :

Réparations non couvertes par la garantie	Frais de service après-vente de 15,00 € Frais d'expédition de 15,00 € (couvre l'expédition vers et à partir de Polar)
Appareil renvoyé au/à la client(e) non réparé, à sa demande	Frais de service après-vente de 15,00 € Frais d'expédition de 15,00 € (couvre l'expédition vers et à partir de Polar)
Pièces de rechange	Frais d'envoi postal et d'emballage de 7,50 €

Polar se réserve le droit de changer les prix. Une estimation des coûts sera envoyée au client par e-mail avant de commencer toute réparation.

Les réparations couvertes par la [garantie](#) sont réalisées gratuitement.

REPLACEMENT DE LA PILE

Capteurs de fréquence cardiaque	10,90 €
M430 (pile rechargeable)	39,90 €
Vantage V (pile rechargeable)	40,00 €
Grit X, Grit X Pro (pile rechargeable)	60,00 €
Vantage V2 (pile rechargeable)	85,00 €
Vantage V3 (pile rechargeable)	85,00 €
Grit X2 Pro (pile rechargeable)	99,00 €

BRACELETS

Veuillez vous reporter à la section Accessoires sur [polar.com](#) afin de voir les [bracelets](#) disponibles pour les modèles suivants : M430, Ignite, Ignite 2, Ignite 3, Unite, Vantage M, Vantage M2, Vantage V, Vantage V2, Vantage V3, Grit X, Grit X Pro et Grit X2 Pro.

Remarque : les couleurs disponibles peuvent varier.

Autres produits :

M200	19,90 €
M600	29,90 €

REPLACEMENT D'ÉCRAN/DE VERRE

Remarque : les couleurs disponibles peuvent varier.

M430	29,90 €
Vantage V, Vantage V Titan, Vantage V2, Grit X	89,90 €
Grit X Pro	99,90 €
Grit X Pro Titan	115,00 €
Grit X2 Pro	129,00 €
Grit X2 Pro Titan	139,00 €

CÂBLES DE RECHARGEMENT ET ADAPTATEURS

Veuillez vous rendre sur [polar.com](#) pour voir les câbles de transfert et chargeurs disponibles.

Autres produits :

M600/Loop	19,00 €
-----------	---------

CAPTEURS

Veuillez vous rendre sur [polar.com](#) pour voir les prix des accessoires des capteurs de fréquence cardiaque, des ceintures de capteurs de fréquence cardiaque et des capteurs pour le vélo et la course à pied.

