



**FICHE PRODUIT**

**STADE RECORD**



[www.stade-record.fr](http://www.stade-record.fr)



## TENSIOMETRE DE CONTROLE POUR CABLERIE D'AGRES - FIG - GYMNOVA

UGS - Référence unique : GY0252

Catégories : Gymnastique, Accessoires et cablerie de Gymnastique

---

## DESCRIPTION PRODUIT

Spécialement adapté pour mesurer la tension des câbles d'agrès de gymnastique, ce tensiomètre homologué FIG est un appareil de mesure pour barres asymétriques, barres fixes et portiques d'anneaux. Facile à utiliser grâce à sa touche de prise de mesure et son affichage numérique, ce tensiomètre permettra aux gymnastes d'adapter la tension des câbles de l'agrès en fonction de leurs besoins en compétition comme en entraînement. Véritable outil de contrôle, il vous permettra également de vérifier la tension des câbles de manière régulière afin que les gymnastes puissent s'entraîner dans les meilleures conditions. Pour la sécurité des gymnastes, la tension des câbles doit être comprise entre 1000 à 5000 (N) et lorsque la tension devient trop faible ou trop élevée, elle est signalée au moyen d'un signal lumineux rouge. Autonome, le chargeur de batterie externe permet de recharger le tensiomètre sans le démonter. Il dispose d'un indicateur de charge pour visualiser le niveau d'autonomie et une fonction arrêt automatique éteint l'écran au bout de quelques secondes pour économiser de l'énergie. LIVRÉ AVEC UNE MALLETTE DE TRANSPORT

CONTENANT : - Un tensiomètre avec maillons rapides - Un chargeur de batterie externe USB - Un câble d'alimentation mini USB (1m) - Une notice de montage et d'utilisation

LE TENSIONMÈTRE EST PRÉVU POUR ÊTRE MONTÉ SUR LES CÂBLERIES NORMALISÉES DES AGRÈS GYMNOVA. Possibilité d'équiper les câbleries courtes de vos barres asymétriques et fixes, nous consulter. Le temps de chargement du tensiomètre avec câble d'alimentation + chargeur (non fournis) est de 4 à 6 h. Une fois chargé, l'autonomie du tensiomètre varie de plusieurs semaines à quelques mois (selon utilisation).