

# PFT-PRO

Intelligent, rapide  
et précis

Réglophare à caméra évoluée



Le **PFT-PRO** est l'outil idéal pour la vérification des projecteurs de dernière génération.

Sa **mécanique précise** et ses **algorithmes d'analyse sophistiqués** le rendent **conforme aux exigences les plus strictes** des principaux constructeurs automobiles.

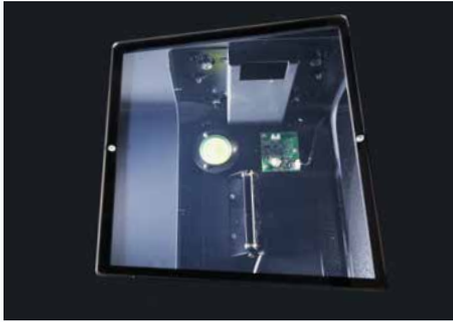
**Adapté à tous les types de projecteurs**, il peut déterminer automatiquement la ligne de coupure pour un réglage précis.

 **TECNOMOTOR**®



made in italy 

PFT-PRO est un **réglodisque de dernière génération** équipé d'une caméra CMOS **capable d'analyser et de traiter les projecteurs de voitures, motos et camions.**



- Glissement précis de la caméra grâce à un parfait équilibre du poids.

- Grande précision grâce au système de **compensation automatique de la zone de mesure ( $\pm 0,7\%$ )** dans les deux directions.

- **Laser vert** pour un alignement correct avec le véhicule, **combiné au laser en croix** pour une définition précise du centre du projecteur.

Adapté aux projecteurs  
**HALOGÈNE – XÉNON – LED – LASER**

Adapté aux systèmes  
**DLA – MATRIX – ILS**



Écran rotatif pour un réglage plus simple du projecteur

Laser vert pour l'alignement avec le véhicule



Système de réglage de la base roulante



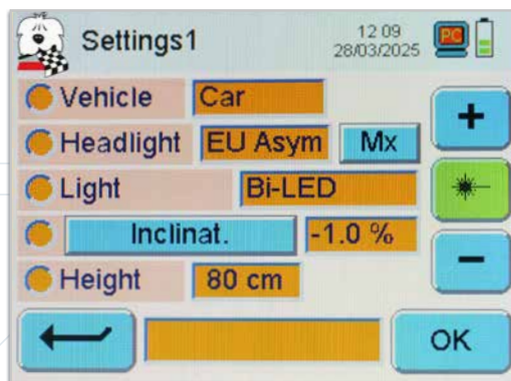
Laser en croix pour l'alignement avec le projecteur



# LOGICIEL

# PFT-PRO

Réglophare à caméra évoluée





### Accessoires en option

- Imprimante 24 colonnes
- Kit binaire
- Système de calibrage

### Spécifications techniques

<b>Hauteur de mesure</b>	240 ÷ 1450 mm
<b>Écart vertical</b>	± 6%
<b>Écart horizontal</b>	± 10%
<b>Distance de mesure</b>	100 ÷ 500 mm
<b>Intensité de la mesure BRIGHT</b>	0 ÷ 150 Klux (lux/1m) 0 ÷ 240 lux (lux/25m) Précision ± 3% f.s.
<b>Précision de l'écart horizontal</b>	± 0,2%
<b>Précision de l'écart vertical</b>	± 0,1%

# PFT-PRO

Réglophare à caméra évoluée



[WWW.TECNOMOTOR.IT](http://WWW.TECNOMOTOR.IT)  
NEXION SPA - ITALY