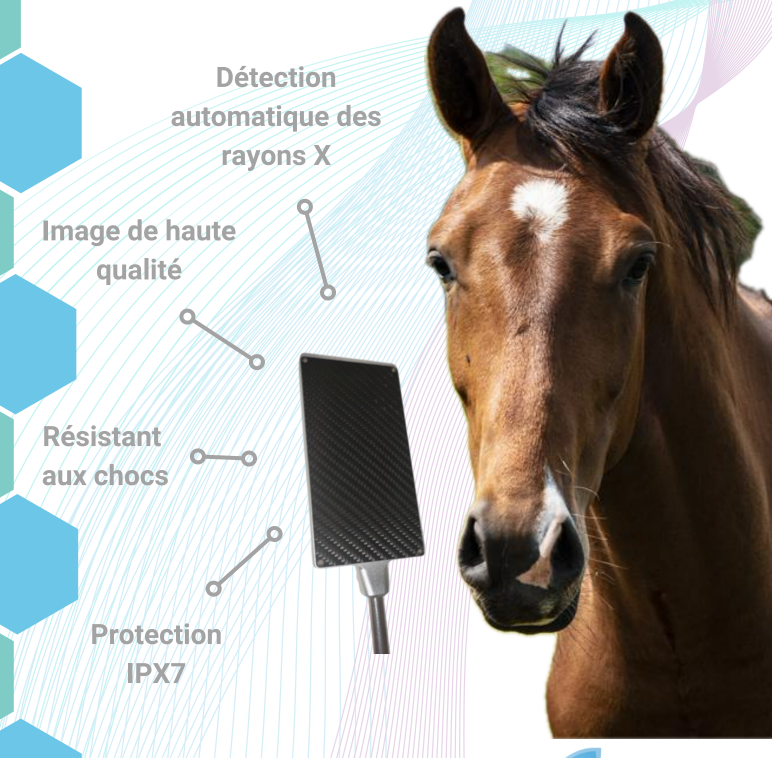
## Le capteur dentaire équin IMED P06XL

Capteur Intra oral taille 6 (14,4 x 7,5 cm)



## Le capteur dentaire équin IMED P06XL

## Description

Le Capteur IMED P06XL est un capteur intra-oral numérique de taille 6, idéal pour les équidés et grands animaux grâce à son câble renforcé, son boitier étanche et sa résistance aux chocs.

Ils sont dotés d'un **capteur CMOS** avec des pixels de 18,5 µm et d'un **scintillateur CsI** qui assure une résolution optimale et peu de bruit.

Permet une qualité d'image **supérieure** permettant un diagnostique précis des dents et structures profondes.

Avec sa large plage de dynamique, il garantit des images claires, contrastées et lisibles, tant à faible qu'à forte dose de rayons X.



## Spécificités techniques

Modèle	IMED P06XL
Technologie	CMOS
Scintillateur	Csl
Surface Active	11,6 x 6,8 cm
Taille du pixel	18,5 µm
Résolution Spatiale	> 20 lp/mm
Mode d'acquisition	Détection Automatique des Rayons X
Dimensions	14,4 x 7,5 cm
Longueur du câble	3 m (extensions possibles : + 5 m ou 10 m)

