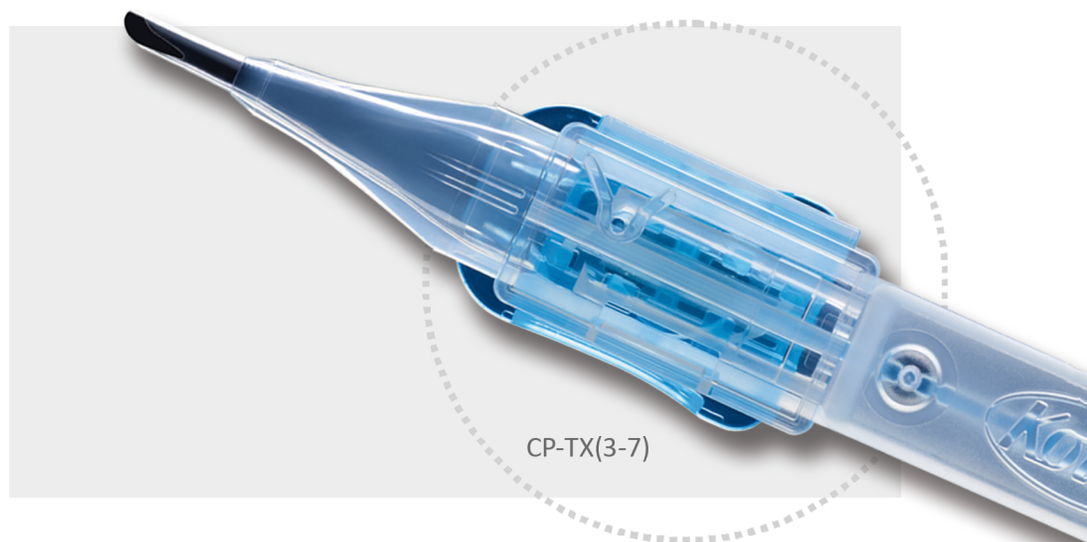


# AVANSEE™ Preload1P Toric

Lentille  
Hydrophobe  
Torique  
Préchargée



## Spécifications techniques

Modèle	CP-T3	CP-T4	CP-T5	CP-T6	CP-T7
Puissance cylindre - plan de l'implant	1.5	2.25	3.00	3.75	4.50
Puissance cylindre - plan cornéen	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0
Matériau	Acrylique Hydrophobe Clair à filtre UV				
Type d'optique	Optique biconvexe				
∅ optique (mm)	6,0				
∅ total (mm)	13,0				
Constante A (ultrasons)	118,6				
Constantes Optiques Optimisées	HAIGIS : [a <sub>0</sub> : 1,557 - a <sub>1</sub> : 0,40 - a <sub>2</sub> : 0,10 ], pACD 5,69, HOLLADAY 1 SF : 1,87, SRK-T : 119,03, SRK-II : 119,32				
Angulation	0°				
Taille d'incision minimale (mm)	2,2 (à la sclère), 2,4 (à la cornée)				
Gamme dioptrique	de +6,0 à 26,0 D (par 0,5 D de +10 à +26 D, par 1 D sinon)				

Calculateur Torique

[avanseetoriccalculator.com](http://avanseetoriccalculator.com)

Les lentilles Avanse Preload1P TORIC modèles CP-Tx sont des lentilles intraoculaires destinées, après extraction capsulaire du cristallin, à une implantation dans la chambre postérieure de patients atteints de cataracte. Ce sont des dispositifs médicaux "intra-GHS" de classe IIb fabriqués par KOWA Company Ltd. Veuillez lire attentivement la notice avant toute utilisation.

CE 0197



Fiche technique mise à jour en novembre 2022



3 rue Alain Bombard, 44821 Saint Herblain cedex FRANCE  
Tél. 33 (0)2 51 78 90 90 - Fax 33 (0)2 40 59 00 15  
[www.medicare-htm.com](http://www.medicare-htm.com)

