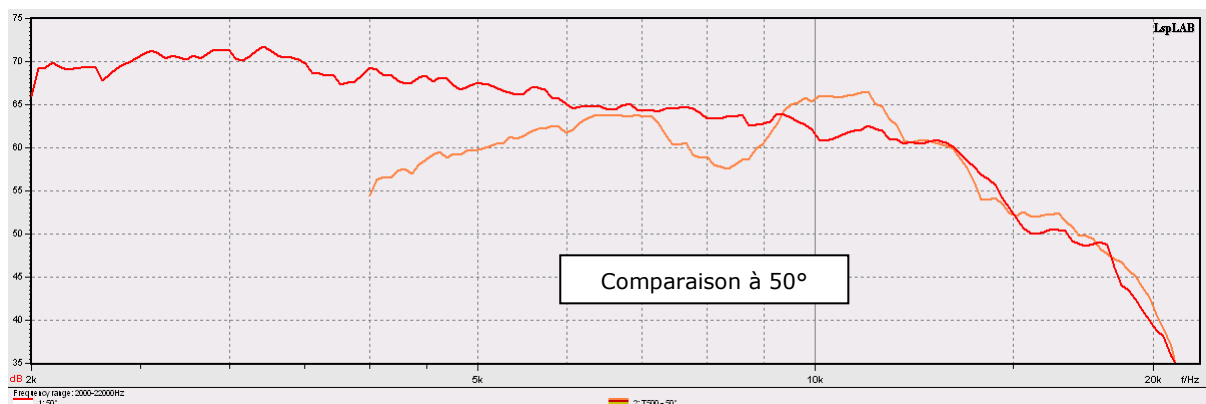
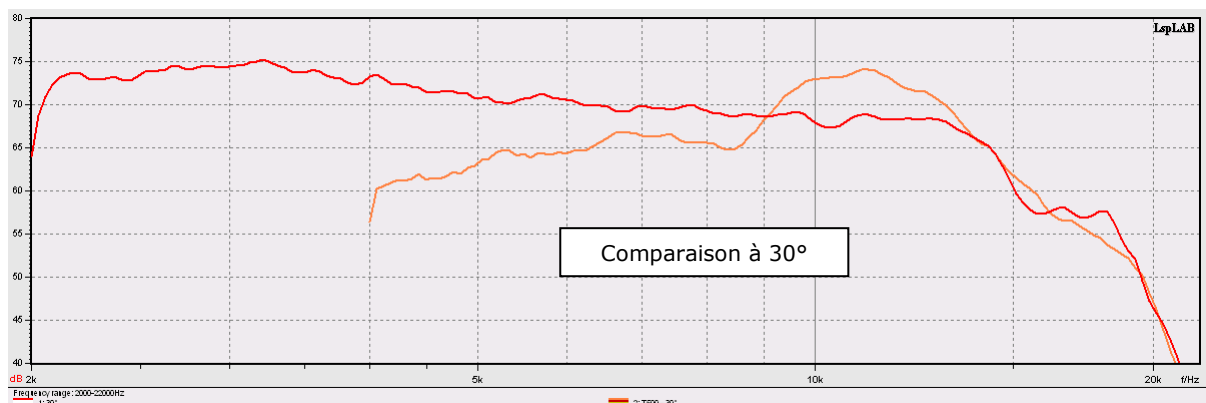
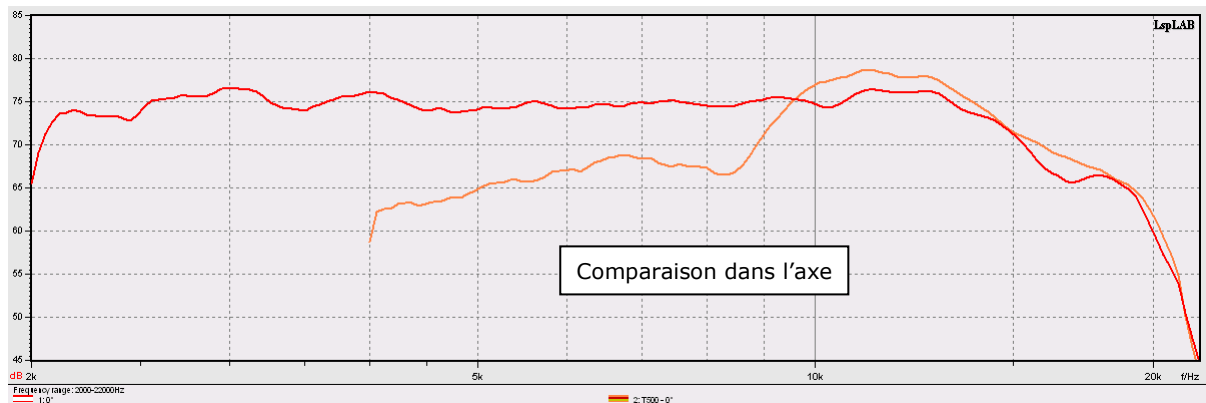


Quelles qualités propres le T500 ajoute-t-il à l'association TD 2001 + PH3220 ?



Distorsions comparées (valeurs en dB) :

Fréquence Hz		400	500	600	800	1000	1500	2000	4000	6000	8000
TAD TD 2001	D2	45	60	48	47	45	45	44	40	39	40
	D3	43	55	73	75	75	74	*	*	*	*
T 500 MkII	D2								47	52	45
	D3								62	72	-

* dans le bruit

Ce tableau a été renseigné à niveau d'entrée identique pour toutes les mesures. On peut ainsi avoir l'impression que le T 500 est meilleur en distorsion dans la plage 4000 Hz et au-delà. Cette impression est à corriger du rendement comparé dans cette plage, qui vient quasiment inverser le classement.

En clair, le T500 semble n'apporter **aucun** avantage en distorsion ni en bande passante, mais un peu en directivité ?