

Tableau des évolutions d'eNodView

1/2

⇒ Suivi des principales modifications du logiciel eNodView français (165707) :

date	n° version	modifications	produits compatibles
03/08	707-F	- apparition des variables statistiques en mode checkweigher	eNod3-C (firmware < 260)
09/08	707-G	- introduction du filtre coupe-bande - changement du débit du bus CAN possible	eNod3-C eNod3-D (firmware < 112)
01/09	707-H	- intégration de toutes les options de dosage (correction triple / poids résidu / séquence vitesses)	eNod3-C eNod3-D (firmware ≥ 112)
01/10	707-I	- possibilité de verrouillage des paramètres d'étalonnage par mot de passe - intégration des fonctions spécifiques à AXD-D - nouvel outil pour le design des filtres numériques	eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110)
06/10	707-K	- compatibilité avec eNod1 et eNod3-T - intégration des nouvelles fonctions de dosage apparues sur la version 114 du firmware de l'AXD-D - alignement indice sur la version anglaise - amélioration de la procédure de reconnaissance des produits à la connexion	eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod3-T eNod1
03/11	707-L	- Compatibilité avec eNod4-T - Simulation du filtrage A/D modifiée	eNod3-T / eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod1-T eNod4-T
07/11	707-M	- Correction bugs observés si eNod4-T et gestion de chargement de config files. - Ajout de bornes de jetée et départ cycle dosage (si poids < 0)	eNod3-T / eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod1-T eNod4-T
12/11	707-N	- Intégration/Compatibilité avec eNod4-C - Tare prédéterminée (commande et valeur) - Indicateurs de qualité checkweigher accessibles (eNod3-C version > 280 et eNod4-C).	eNod3-T / eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod1-T eNod4-T eNod4-C

Tableau des évolutions d'eNodView

2/2

⇒ english version main modifications (165708) :

release date	n° version	modifications	compatible products
03/08	708-F	- statistical variables display in checkweigher mode	eNod3-C (firmware < 260)
09/08	708-G	- band-stop filter introduction - changing of the CAN bus baud rate possible	eNod3-C eNod3-D (firmware < 112)
01/09	707-I	- new dosing settings (triple correction / residual weight / feed sequency selection)	eNod3-C eNod3-D (firmware ≥ 112)
04/09	708-I	- several bugs fixed with the filtering settings transfert (eNod3-C) - translation bugs fixed - dosing settings diplay bugs fixed	eNod3-C eNod3-D (firmware ≥ 112)
01/10	708-J	- optional password for calibration settings protection - AXD-D specific options available - new tool for digital filters design	eNod3-C enod3-D AXD-D (firmware ≥ 110)
06/10	708-K	- compatibility with eNod1 & eNod3-T - AXD-D V114 firmware new dosing options available - product recognition at connection improved	eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod3-T eNod1
02/11	708-L	- eNod4-T supported - A/D filtering simulation modified	eNod3-T / eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod1-T eNod4-T
07/11	708-M	- several bugs fixed if eNod4-T and check the config file to be sure it is for electronic using when loading configuration. - Management of weight on flight correction limits values and allowing to start dosing cycle if negative weight	eNod3-T / eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod1-T eNod4-T
12/11	708-N	- eNod4-C supported - Preset tare (request buton and value) - Quality of checkweigher result available (eNod3-C version > 280 and eNod4-C)	eNod3-T / eNod3-C eNod3-D AXD-D (firmware ≥ 110) eNod1-T eNod4-T eNod4-C