

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ CÆTROSMART LES CHAUDIÈRES GAZ / FIOUL



Générateurs	Gamme	Type d'installation	Type de raccordement	CætroSmart	Protocole de communication	Raccordement	Informations complémentaires
Chaudière Gaz	GMX-M 2000	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudière Gaz	GMX-S 2000	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart AD323/7691374	R-BUS	CætroSmart connecté directement sur les bornes R-BUS	
Chaudières Gaz	GMR 1000 CMX 1000	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes 7-8	
Chaudières Gaz	GMC 3000 GMR 6045 à 6115 GSC 150-45 à 115	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart AD323/7691374	R-BUS	CætroSmart connecté directement sur les bornes R-BUS du circuit activé	
Chaudières Gaz	GMC 3000 GMR 6045 à 6115 GSC 150-45 à 115	2 circuits de chauffage	Filaire	2X CætroSmart AD323/7691374	R-BUS	CætroSmart connecté directement sur les bornes R-BUS des circuits activés	
Chaudières Gaz	CænoviaGaz ; GSCX/GVCX	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudières Gaz	CænoviaGaz Confort ; GSCR/GVCR/GCCR GMR 3000	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	ON/OFF	CætroSmart : sur la passerelle bornes ON/OFF Sur la chaudière : bornes téléphonique 1 et 2 Pas de Gestion de l'Eau Chaude Sanitaire	Paramètre E.TEL sur TOR A, si circuit A utilisé E.TEL sur TOR B, si circuit B utilisé. Se mettre en Programme horaire 24h/24 -7j/7 confort.
Chaudières Gaz	CænoviaGaz Confort ; GSCR/GVCR/GCCR GMR 3000	2 circuits de chauffage				Non Compatible	
Chaudières Fioul	CænoviaFioul Confort ; OSCR/OVCR/OCCR	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	ON/OFF	CætroSmart : sur la passerelle bornes ON/OFF Sur la chaudière : bornes téléphonique 1 et 2 Pas de Gestion de l'Eau Chaude Sanitaire	Paramètre E.TEL sur TOR A, si circuit A utilisé E.TEL sur TOR B, si circuit B utilisé. Se mettre en Programme horaire 24h/24 -7j/7 confort.
Chaudières Fioul	CænoviaFioul Confort ; OSCR/OVCR/OCCR	2 circuits de chauffage				Non Compatible	
Chaudières Fioul	CæOil Easy Condens ; OFSC CæOil Easy BT ; OFSB/OFSC CæOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart AD323/7691374	R-BUS	CætroSmart connecté directement sur les bornes R-BUS du circuit activé	
Chaudières Fioul	CæOil Easy Condens ; OFSC CæOil Easy BT ; OFSB/OFSC CæOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	2 circuits de chauffage	Filaire	2X CætroSmart AD323/7691374	R-BUS	CætroSmart connecté directement sur les bornes R-BUS des circuits activés	
Chaudières Fioul	CæOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudières Fioul	CæOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	2 circuits de chauffage	Filaire	2X CætroSmart OT AD320/7684433	Opentherm	Pour chaque circuit CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudière Fioul	Domonet	1 circuit de chauffage	Filaire	CætroSmart OT AD320/7684433	ON/OFF	CætroSmart : sur la passerelle bornes ON/OFF Sur la chaudière : bornes X3- à la place du pont Pas de Gestion de l'Eau Chaude Sanitaire	

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ CÆTROSMART LES CHAUDIÈRES GAZ / FIOUL (SUITE)



Générateurs	Gamme	Type d'installation	Type de raccordement	CætroSmart	Protocole de communication	Raccordement	Informations complémentaires
Chaudière Gaz	GMX-M 2000	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudière Gaz	GMX-S 2000	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	R-BUS	CætroSmart : sur la passerelle bornes R-BUS Sur la chaudière : bornes R-BUS	
Chaudières Gaz	GMR 1000 CMX 1000	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes 7-8 Pas de Gestion de l'Eau Chaude Sanitaire	
Chaudières Gaz	GMC 3000 GMR 6045 à 6115 GSC 150-45 à 115	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	R-BUS	CætroSmart : sur la passerelle bornes R-BUS Sur la chaudière : bornes R-BUS du circuit activé	
Chaudières Gaz	GMC 3000 GMR 6045 à 6115 GSC 150-45 à 115	2 circuits de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379 CætroSmart 2 nd circuit AD344/7765146	R-BUS	CætroSmart : sur la passerelle bornes R-BUS Sur la chaudière : bornes R-BUS du circuit activé 2 nd CætroSmart appairé uniquement en radio sur la passerelle.	
Chaudières Gaz	CænoviaGaz ; GSCX/GVCX	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudières Gaz	CænoviaGaz Confort ; GSCR/GVCR/GCCR GMR 3000	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	ON/OFF	CætroSmart : sur la passerelle bornes ON/OFF Sur la chaudière : bornes téléphonique 1 et 2	Paramètre E.TEL sur TOR A, si circuit A utilisé E.TEL sur TOR B, si circuit B utilisé. Se mettre en Programme horaire 24h/24 -7j/7 confort.
Chaudières Fioul	CænoviaFioul Confort ; OSCR/OVCR/OCCR	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	ON/OFF	CætroSmart : sur la passerelle bornes ON/OFF Sur la chaudière : bornes téléphonique 1 et 2 Pas de Gestion de l'Eau Chaude Sanitaire	Paramètre E.TEL sur TOR A, si circuit A utilisé E.TEL sur TOR B, si circuit B utilisé. Se mettre en Programme horaire 24h/24 -7j/7 confort.
Chaudières Fioul	CæcOil Easy Condens ; OFSC CæcOil Easy BT ; OFSB/OFS CæcOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæcOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	R-BUS	CætroSmart : sur la passerelle bornes R-BUS Sur la chaudière : bornes R-BUS du circuit activé	
Chaudières Fioul	CæcOil Easy Condens ; OFSC CæcOil Easy BT ; OFSB/OFS CæcOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæcOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	2 circuits de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	R-BUS	CætroSmart : sur la passerelle bornes R-BUS Sur la chaudière : bornes R-BUS du circuit activé 2 nd CætroSmart appairé uniquement en radio sur la passerelle.	
Chaudières Fioul	CæcOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæcOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	Opentherm	CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudières Fioul	CæcOil Condens-2 ; FSC./FVC.-2 ≥ Nov 2017 CæcOil BT ; FSB./FVB.-OE ≥ Nov 2017	2 circuits de chauffage	Radio	2X CætroSmart RF AD343/7691379	Opentherm	Pour chaque circuit CætroSmart : sur la passerelle bornes OT Sur la chaudière : bornes OT	
Chaudière Fioul	Domonet	1 circuit de chauffage	Radio	CætroSmart RF AD343/7691379	ON/OFF	CætroSmart : sur la passerelle bornes ON/OFF Sur la chaudière : bornes X3 - à la place du pont Pas de Gestion de l'Eau Chaude Sanitaire	
Chaudières Gaz	GS/GV 140 GSR/GVR 140 Condens GSR 130					Non Compatible	
Chaudières fioul	PU 150 Condens PLU 150 Condens PK/PU 140					Non Compatible	