









ASTUCE

Envie de maîtriser votre consommation ?





COMPTEUR D'ÉNERGIE

En relevant la consommation d'énergie de votre radiateur, vous pouvez, grâce à ce réglage simple, la maîtriser plus facilement





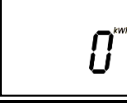


• REGLAGE DE LA PUISSANCE DE CHAUFFE

S'assurer que le thermostat est en position OFF sinon appuyer sur le bouton  pour éteindre votre radiateur	ECRAN « --:-- » ou « heures : minutes »
Appui long (2s) sur le bouton  pour afficher la puissance de chauffe	
Régler la valeur de la puissance du radiateur avec les boutons  et  <i>Ex : 1500 w pour un radiateur de 1500 watts</i>	
Quitter avec les boutons  ou 	ECRAN « --:-- » ou « heures : minutes »

• AFFICHAGE DU COMPTEUR D'ÉNERGIE CONSOMMÉE

S'assurer que le thermostat est en position OFF sinon appuyer sur le bouton  pour éteindre votre radiateur	ECRAN « --:-- » ou « heures : minutes »
Appui long (2s) sur le bouton  pour afficher le compteur	Compteur d'énergie affiché pendant 8s 
Pour quitter, attendre 8 secondes ou appuyer sur le bouton 	ECRAN « --:-- » ou « heures : minutes »

• REINITIALISATION DU COMPTEUR D'ÉNERGIE CONSOMMÉE

ACTION	ECRAN
S'assurer que le thermostat est en position OFF sinon appuyer sur le bouton  pour éteindre votre radiateur	ECRAN « --:-- » ou « heures : minutes »
Appui long (2s) sur le bouton  pour afficher le compteur	Compteur d'énergie affiché pendant 8s 
Appui long (2s) sur le bouton  pour réinitialiser le compteur	Compteur d'énergie remis à 0 
Quitter avec les boutons  ou 	ECRAN « --:-- » ou « heures : minutes »

A vous de jouer !!!!



NB1 : L'exactitude des données relevées est conditionnée au bon paramétrage de la puissance de l'appareil.

NB2 : Les données relevées doivent être interprétées dans le cadre d'une utilisation conforme du radiateur (bonne installation, puissance, adaptée au volume de la pièce chauffée, isolation...). En cas de non-respect de celles-ci, une surconsommation d'énergie peut être constatée.