


SK90 Thermostat Programmable Ecran Tactile

Manuel d'installation

Programmation : 6 événements et la température

Appuyez sur le bouton  pendant 5 secondes pour commencer la programmation

Thermostat Programmable hebdomadaire :

Il est possible de régler sur base d'un cycle hebdomadaire, 6 événements chaque jours avec des températures prédéfinies. Vous pouvez également sélectionner le "mode programme" ou "mode manuel" selon vos besoins. Le thermostat est recommandé pour la régulation de chauffages électriques ou d'actionneur de soupape marche / arrêt utilisés dans les systèmes de chauffage à base d'eau.


Tableau de sélection :


Modèle	Intensité	Application
SK90.16	16A	Sonde d'ambiance et pour le sol, limiteur de température de sol, programmeur



Caractéristiques :

Alimentation : 230VAC 50~60Hz
 Consommation : 2W
 Plage de réglage : 5°C~90°C
 Limiteur : 5°C~50°C (par défaut : 35°C)
 Précision de la mesure de température : 0.5~10°C ajustable, par défaut ±1°C
 Température ambiante : -5~50°C
 Indice de protection : IP20
 Matière du boîtier : PC auto-extinguible


Utilisation du thermostat





1) Allumer / éteindre "  "

Vous pouvez allumer/éteindre en appuyant sur ce bouton. Vous pouvez également confirmer et sortir en appuyant sur la touche "  " quand vous avez fini le réglage de chaque paramètre.

2) Bouton haut "  " et bouton bas "  "

Dans le mode programmation ou confort, lorsque vous appuyez simultanément une sur les boutons haut et bas, lorsque vous appuyez une fois sur la touche Augmenter / diminuer, l'affichage alternatif s'arrête dans la région inférieure droite et la valeur de la température préréglée augmentera / diminuera 1°C. Il récupérera l'affichage alternatif sans opération pendant 3 secondes.



3) Touche de réglage de l'heure "  "

Vous pouvez régler l'heure et la semaine en appuyant une fois sur la touche. Si elle est pressée, le curseur de l'heure clignote. Ensuite, vous pouvez appuyer sur la touche "  " et "  " pour changer sa valeur. Lorsque vous avez terminé le réglage de l'heure, vous pouvez appuyer sur cette touche "  " pour confirmer et continuer le réglage des minutes et du jour de la semaine successivement. Après l'achèvement de l'heure, vous pouvez appuyer sur "  " pour confirmer et quitter.










4) Touche de sélection du Mode " M "











Vous pouvez sélectionner le mode de contrôle de période ou le mode confort en appuyant sur cette touche. Si vous appuyez sur cette touche et la maintenez enfoncée pendant 3 secondes, vous pouvez entrer le mode de programmation de l'heure.

5) Verrouiller "  " et déverrouiller


Si vous appuyez simultanément sur "  " et "  " pendant 3 secondes, le thermostat se verrouillera ou se déverrouillera. Lorsqu'il est verrouillé, aucune opération ne peut être effectuée.

Display symbols :

-  Manual mode
-  Clock-controlled program mode
-  Réveil, événement 1
-  Départ le matin, événement 2
-  Retour en journée, événement 3
-  Sortie du soir, événement 4
-  Retour de soirée, événement 5
-  Nuit, événement 6
-  Chauffe

Bouton	Événement	Symbole	Heure	▲	Valeur par défaut	▲	
				▼		▼	
 	Jour 1~5	1		06:00	Régler l'heure de démarrage et d'arrêt	20°C	Régler la température
		2		08:00		15°C	
		3		11:30		15°C	
		4		12:30		15°C	
		5		17:00		22°C	
		6		22:00		15°C	
	Jour 6~7	1		08:00	22°C		
		2		23:00	15°C		

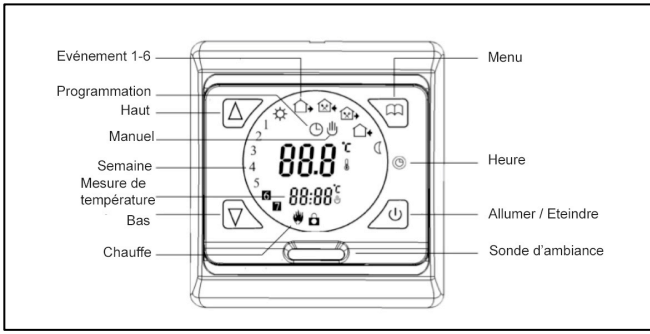
Programmation avancée (par une personne qualifiée) :

Appuyez simultanément sur les touches "M" et "  " pendant 5 secondes pour entrer dans le mode avancé quand le thermostat est éteint. Vous pouvez accéder à ces sept fonctions en appuyant sur la touche "M".

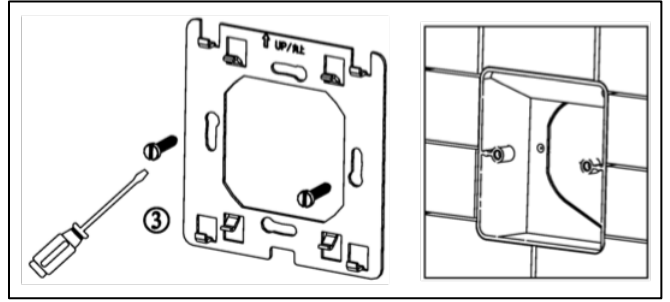
Symbole		Réglage	▲ ou ▼
1	ADJ	Calibration de température	Ajuster la température mesurée
2	SEN	Mode Sonde	IN: sonde d'ambiance OUT: sonde de sol ALL: toutes les deux (la sonde de sol est le sonde limiteur)
3	LIT	Limite de température	Ajuster la valeur de limite, Plage de réglage : 5°C~50°C
4	DIF	Différentiel de commutation	Ajuster le différentiel de commutation
5	LTP	Mise hors gel	Allumer/éteindre la fonction de Mise hors gel
6	PRG	Mode vacances	2: mode 5/2 jours 1: mode 6/1 jours 0: mode 7 jours
7	RLE	Sortie libre de relais	00: même chemin 01: chemin différent
8	DLY	Délai de sortie libre de relais	Changer le délai de temps
9	HIT	Température max	Consigne de limite de température (99°C)
10	AFAC	Remise à zéro	Les paramètres de programmation seront remis à zéro dès que le symbole "- - -" apparaît

SK90 Thermostat Programmable Ecran Tactile

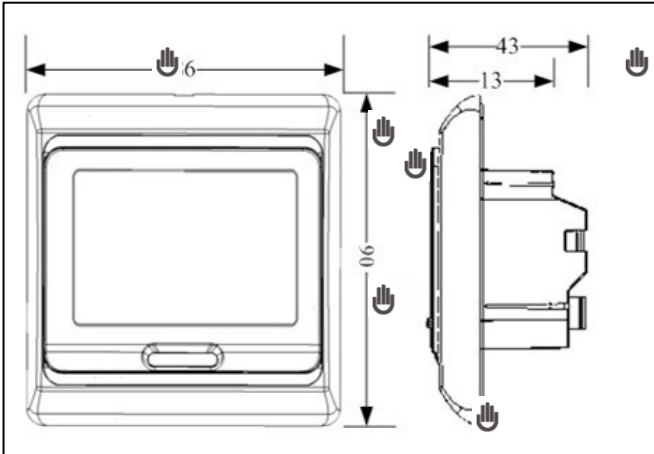
Manuel d'installation



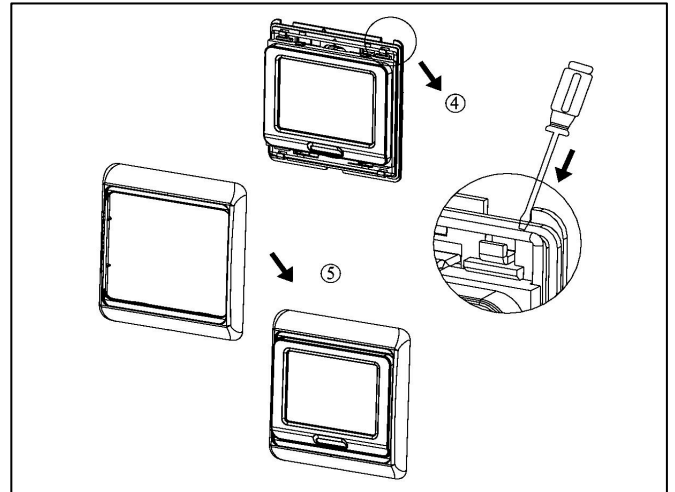
3. Vissez la plaque de support sur la boîte d'encastement



Dimensions (mm)

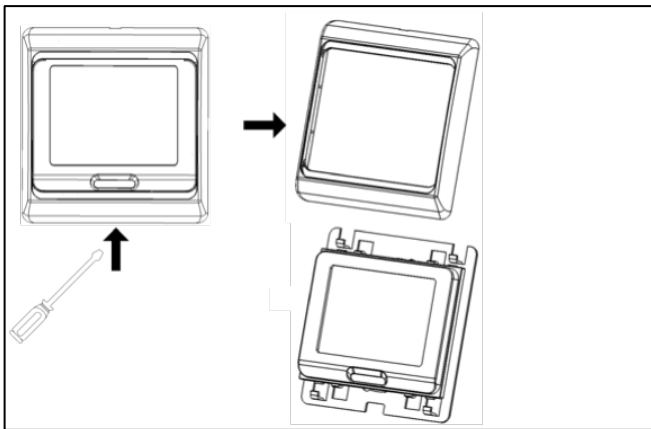


4. Réinstallez la coffret de protection et le cadre



Etapes de montage:

1. Démontez le cadre avant en insérant un tournevis plat dans l'ouverture inférieure



2. Démontez la plaque de support suivant le schéma suivant :

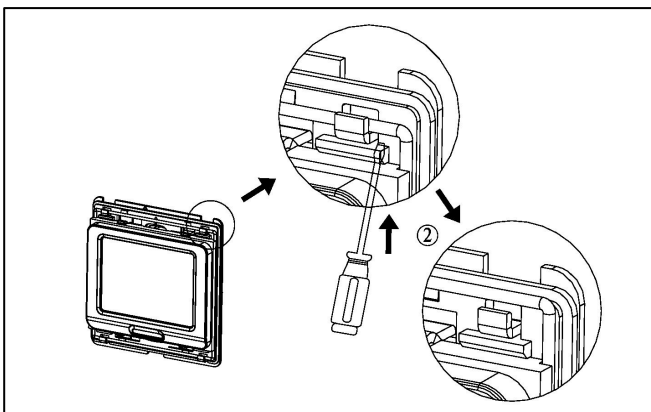


Diagramme de connexion

