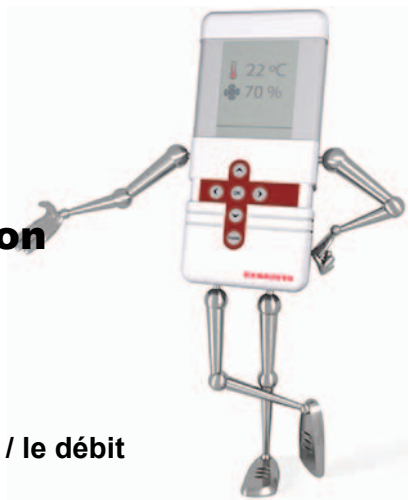




Instructions d'utilisation Télécommande IHM EXact2

- Signification des icônes
- Comment modifier la température / le débit
- Comprendre le journal d'alarmes



Conserver ces instructions dans
un endroit visible à proximité
de la télécommande IHM EXact2

ALDES

20, boulevard Joliot Curie
69694 Venissieux cedex
France
www.aldes.com





Démarrage :
Le serveur web charge
les données







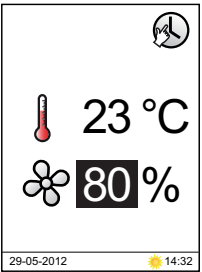





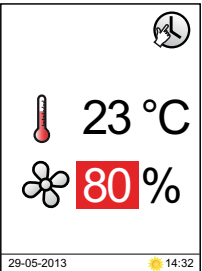
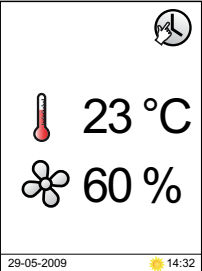
Pour choisir le menu,
appuyez ↑ et ↓ et
validez avec OK







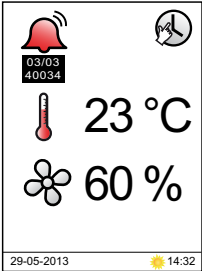






	Action manuelle
	Programmation horaire
	Programmation horaire asservie
	Centrale commandé par GTC/GTB
	Centrale commandé en

Icône	Description de l'affichage	Icône	Description de l'affichage
	Action manuelle		Alarme déclenchée dans l'installation - Contactez un technicien pour réinitialiser l'alarme.
	Programmation horaire		Avertissement - Contactez le technicien pour réinitialiser l'avertissement
	Programmation horaire asservie jusqu'au prochain changement dans le plan horaire		Dégivrage en cours
	Centrale commandé par GTC/GTB		La télécommande de service est connectée
	Centrale commandé en		Heure d'hiver / Heure d'été
	Température souhaitée		Thermostat(s) d'incendie / détecteur de fumée activé.
	Ventilation souhaitée affichée en % : 0% = Aucune ventilation - 100% = Max. OFF = installation éteinte - démarrage impossible en mode de programmation horaire La fonction OFF est asservie à une installation commandée par GTB/GTC ou serveur WEB. L'installation peut alors démarrer même si elle est en position OFF.		Communication défectueuse au niveau du BUS externe, ou communication coupée entre la VEX et la télécommande IHM.
	Le démarrage/arrêt externe est interrompu. Voir le la notice d'installation électrique pour plus d'informations.		

Comment modifier la température / le débit d'air

Action	Opération	L'écran affiche...
1	<p>Appuyez sur  pour activer l'écran (si l'écran est au repos).</p> <p>Appuyez à nouveau sur  et sélectionnez soit la température ou le débit d'air avec  et .</p> <p>La surlignage noire indique quelle valeur peut être modifiée.</p>	
2	<p>Appuyez à nouveau sur .</p> <p>La couleur du surlignage devient rouge, la valeur peut à présent être réglée.</p> <p>Utilisez  et  pour modifier la valeur puis appuyez  pour valider.</p> <p>Pour le réglage du débit d'air, ne pas oublier que : OFF = installation éteinte - démarrage impossible en mode de programmation horaire</p> <p> La fonction OFF est asservie à une installation commandée par GTB/GTC ou serveur WEB. L'installation peut alors démarrer même si elle est en position OFF.</p>	
3	<p>L'écran indique alors la température / le débit d'air voulu.</p>	
Remarque : <ul style="list-style-type: none"> • Si l'installation fonctionne selon la programmation hebdomadaire, les modifications ne resteront actives que jusqu'au prochain changement dans la programmation horaire. • Si l'installation fonctionne selon un GTC/GTB, il sera très probablement prioritaire sur la modification. • Si l'installation fonctionne avec une commande externe (AUX), vous pouvez uniquement sélectionner ON ou OFF. 		

Comprendre le journal d'alarmes

Action	Opération	L'écran affiche...
1	<p>Appuyez sur  pour activer l'écran (si l'écran est au repos).</p> <p>Appuyez à nouveau sur  et déplacez le surlignage noir jusqu'aux chiffres situés sous l'icône de l'alarme avec  et .</p>	
2	<p>Appuyez à nouveau sur .</p> <p>Les menus d'alarme et d'informations sont affichés sur l'écran.</p> <p>Utilisez ,  et  pour naviguer dans les menus.</p> <p>Voir section "Alarmes" dans les Instructions de base d'EXact2 pour plus d'informations concernant les menus et la liste d'alarme complète.</p>	
3	<p>Appuyez sur  pour sortir des sous-menus et retourner au menu utilisateur</p>	