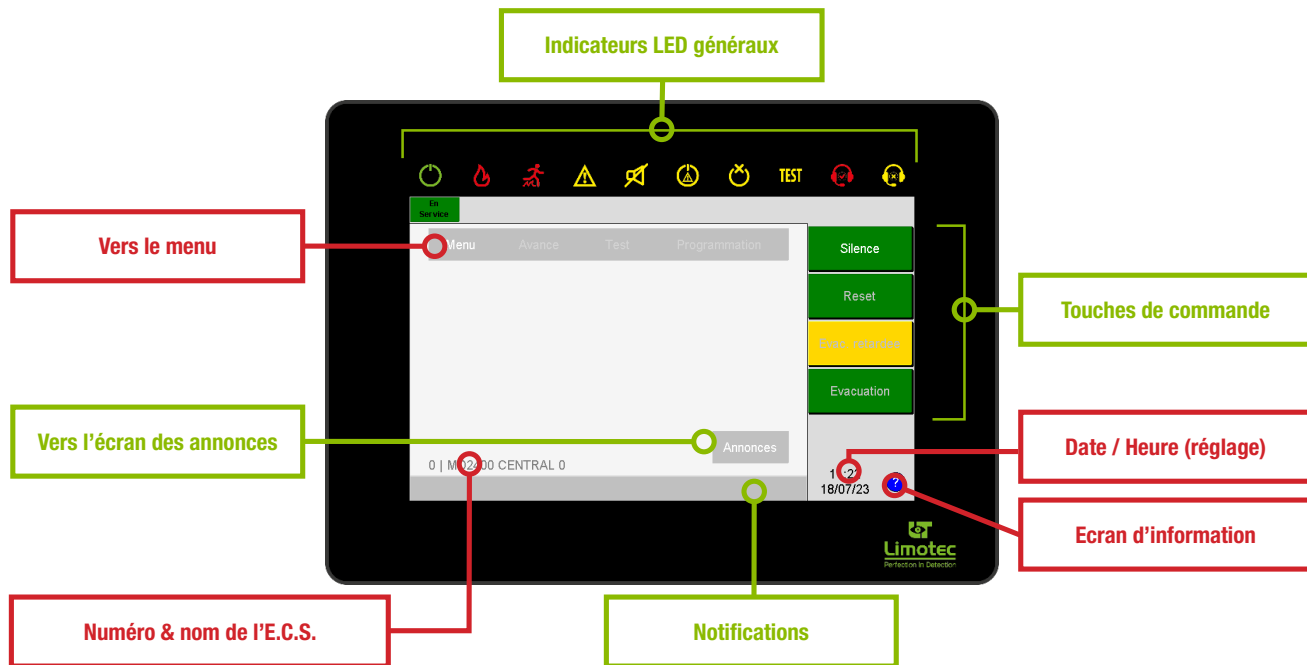




E.C.S. MD2400

MODE D'EMPLOI ABREGE EN CAS D'ALARME INCENDIE



1. LES TEMPORISATIONS

1.1 TEMPS DE RÉACTION AVANT ÉVACUATION (*): 1 À 9 MINUTES

Le temps de réaction avant évacuation est le temps qui s'écoule entre le signalement d'une alarme incendie sur l'E.C.S. MD2400 et l'acceptation de l'alarme par la touche «SILENCE» de la MD2400 console de commande/tableau répétiteur LCD avec écran tactile capacitif. Si l'alarme n'a pas été acceptée avant la fin du temps de réaction, la procédure d'évacuation sera démarrée.

1.2 TEMPS D'INTERVENTION AVANT ÉVACUATION (*): 1 À 9 MINUTES

Le temps d'intervention avant évacuation est le temps qui s'écoule à partir du moment où l'alarme incendie est acceptée en appuyant sur la touche «SILENCE» de la MD2400 console de commande/tableau répétiteur LCD avec écran tactile capacitif. Si l'alarme incendie n'est pas traitée avant la fin du temps d'intervention, la procédure d'évacuation sera démarrée. Le temps d'intervention peut être redémarré en appuyant sur la touche «SILENCE».

1.3 DÉFAUT DE BATTERIES: 8 MINUTES

L'utilisation de la touche «SILENCE» n'affecte pas la température. L'utilisation de la touche «RESET» redémarre la température.

1.4 DÉFAUT DE TENSION: 20 MINUTES

Une coupure de courant est immédiatement signalée dans le journal de l'E.C.S. MD2400.

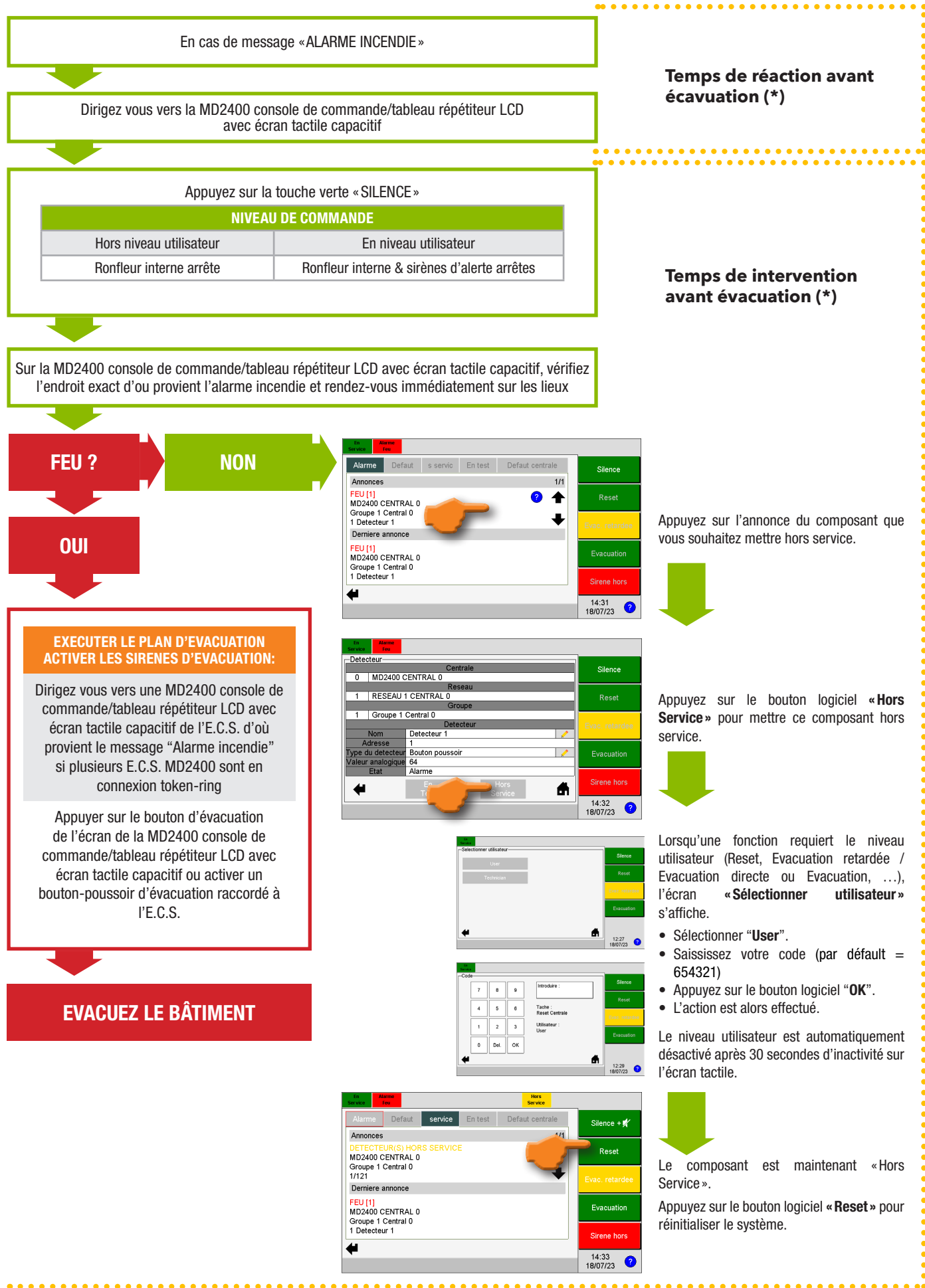
L'utilisation des touches «SILENCE» et «RESET» n'affecte pas la température.

(*): réglable entre 1 et 9 minutes: contactez votre installateur pour plus d'informations.



E.C.S. MD2400

MODE D'EMPLOI ABREGE EN CAS D'ALARME INCENDIE

244040-HB-V1-FR
9/01/2026

Des modifications peuvent être apportées sans préavis.