

Notice d'utilisation du Terminal de Programmation Portatif Connecté à une centrale



Présentation de la centrale HEXACT® Light 2

La centrale Hexact Light 2 propose une solution sécurisée pour remplacer une serrure mécanique de type T25. Sa mise à l'heure en usine ainsi que son paramétrage d'ouverture de porte équipée d'un bouton poussoir NO (Normalement Ouvert) et l'ajout de services VIGIK (1) accélère son installation.

Grâce au terminal de programmation portatif (2), vous pouvez suspendre ou autoriser les clés résidants de la centrale. La mémoire débrouvable permet de remplacer la centrale, de mettre en service des clés et recharger le programme des centrales Hexact Light 2.

Pour plus d'information, voir les notices d'utilisation et d'installation des centrales Hexact Light.

(1) Services VIGIK préchargés : La centrale HEXACT Light 2 est fournie avec les services VIGIK « La Poste Service Universel » (distribution du courrier par les facteurs), « La Poste Autres Services » (distribution de prospectus par les services de La Poste), « EDF-GDF » et « France Télécom ».

(2) Ce terminal permet la modification des paramètres de la centrale et de valider ou invalider des clés résidants.

Installation de la centrale HEXACT® Light 2

Un soin particulier a été entrepris afin de vous aider à brancher facilement la centrale Hexact Light 2 et à la programmer grâce au Terminal de Programmation Portatif (écrans simples, données affichées toujours cohérentes).

Il est cependant impératif que vous suiviez entièrement les notices d'installation des centrales Hexact Light 2 et notamment toutes les remarques concernant les règles d'installation. Toutes les recommandations citées conditionnent la garantie des centrales Hexact Light 2.

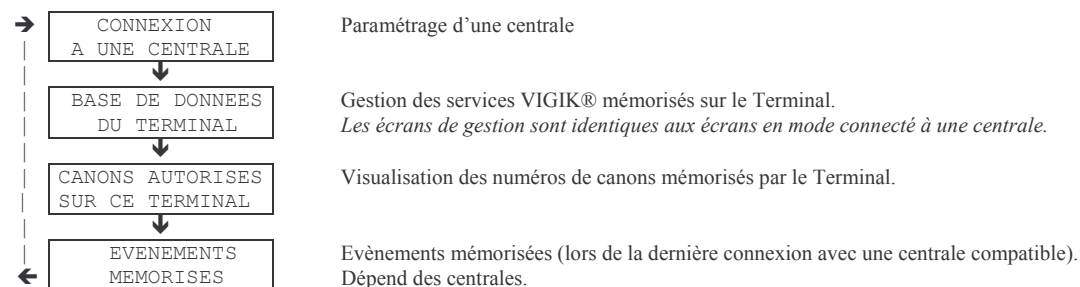
Dès la mise sous-tension de la centrale, vérifiez le clignotement de la led qui indique le bon fonctionnement de la centrale et de la tête de lecture VIGIK® (voir le détail dans la notice d'installation de la centrale).

Présentation du Terminal de Programmation Portatif (TPP)

Le TPP est décrit dans la notice d'utilisation du mode VIGIK des centrales (V232-0031).

Les menus principaux de paramétrage du Terminal

Après mise sous tension du Terminal, dès que vous appuyez sur une touche du clavier, les menus de paramétrage du TPP apparaissent :



Les flèches indiquent le sens de parcours des écrans en utilisant la touche 'suivant'. La touche 'annulation' permet de sortir.

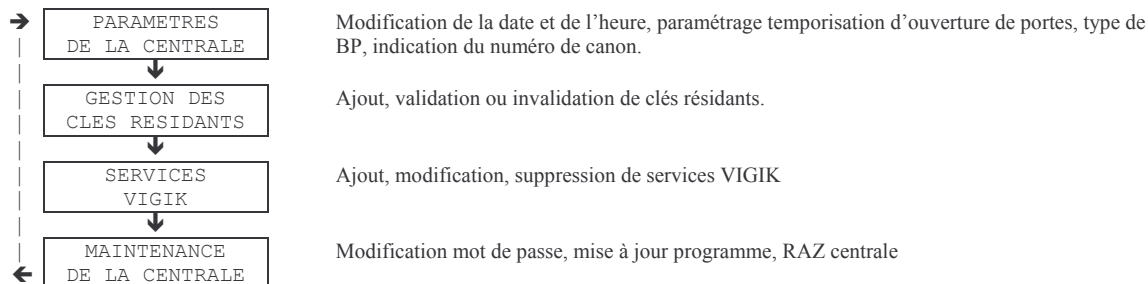
Notes :

- Seule le mode « CONNEXION A UNE CENTRALE » sera expliqué dans cette notice.

Passage en mode dialogue avec une centrale

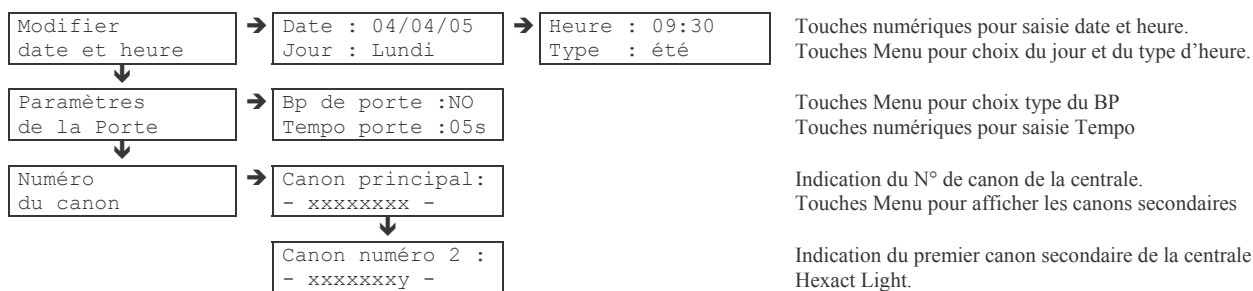
Voir notice d'utilisation du mode VIGIK des centrales (V232-0031).

Principaux menus en mode connexion à une centrale

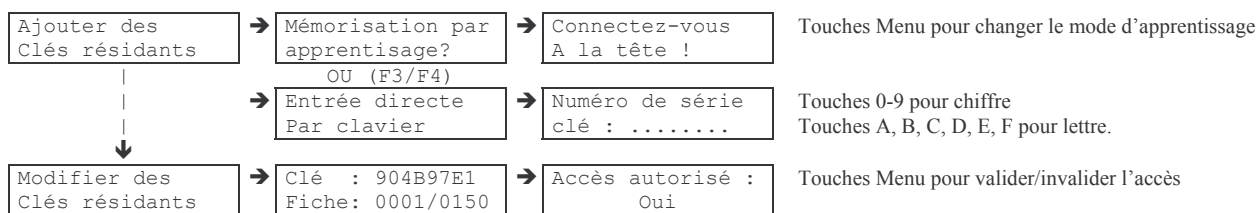


- Les flèches indiquent le sens de parcours des écrans en utilisant la touche pour 'validation' : ✓
- Pour sortir du mode programmation on utilise la touche On/Off pour 'annulation' : ✕

Menu : 'Paramètres de la centrale'



Menu : 'Gestion des clés résidants'



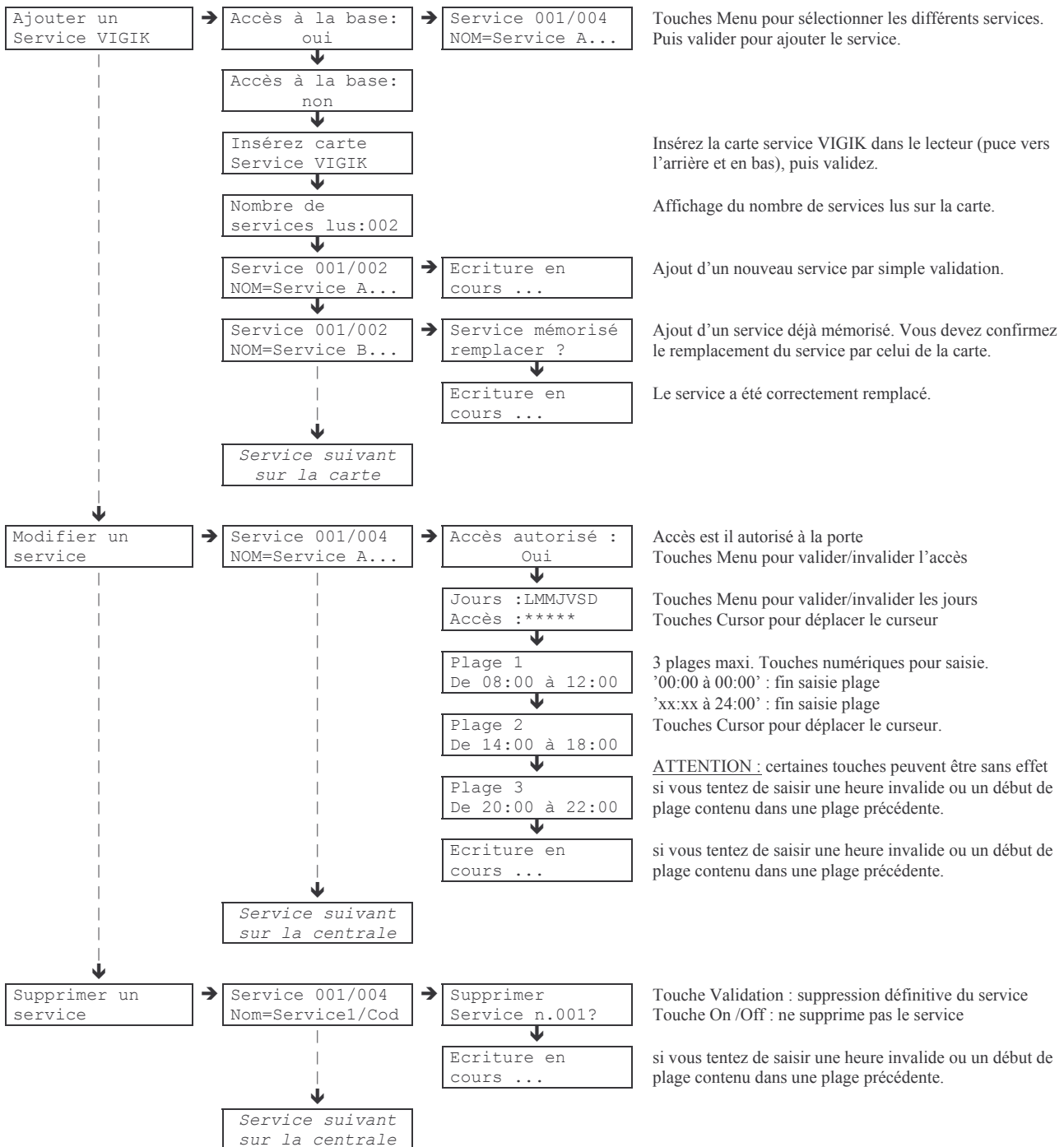
Note : Pour la saisie du clavier

- L'appui 2 fois de suite sur la touche « 2 » du clavier affiche « A »
L'appui 3 fois de suite sur la touche « 2 » du clavier affiche « B »
L'appui 4 fois de suite sur la touche « 2 » du clavier affiche « C »
- Idem pour la touche « 3 » et les lettres D, E et F.

Menu : 'Services VIGIK'

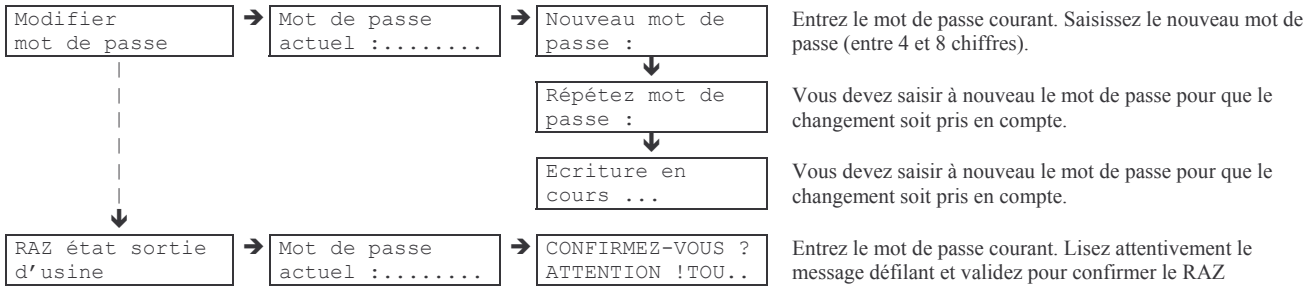
Deux choix vous sont proposés :

- soit vous utilisez la carte service VIGIK® (carte à puce) fournie par un de vos prestataires pour être en mesure d'ajouter le service sur la centrale.
- soit vous utilisez les services enregistrés dans la base de données du terminal.



- Vous pouvez modifier un service à tout moment. La seule condition est de connecter au moins un lecteur à la centrale.

Menu : 'Maintenance de la centrale'



Notes :

- Le RAZ état sortie d'usine remet la centrale dans la configuration neuve « prête à être installée ». Le mot de passe redevient le Numéro de canon de la centrale.