# TINA DIVA DIVA L Gamme Porte Coulissante

Notice originale

Notice Utilisateur EXPERT TINA 2 / DIVA 5 / DIVA L3

Fr



INTRODUCTION5	3.5 Télécommande S	21
Garantie5	3.5.1 Présentation	21
Notes Importantes5	3.5.2 Commandes depuis la télécommande.	21
	3.6 Arrêt d'urgence 'Bris de glace'	23
1. PRESENTATION GENERALE 6		
1.1 Vue d'ensemble des périphériques et	4. AFFICHEUR VISIOBLU	
commandes6	4.1 Présentation	24
1.2 Modes de fonctionnement9	4.2 Commandes depuis l'afficheur	25
2. 1ère UTILISATION10	5. CONSOLE NAVIBLU	. 26
2.1 Console NAVIBLU 211	5.1 Présentation	. 26
2.1.1 Changer de mode avec Naviblu 2 11	5.2 Commandes depuis NAVIBLU 2	27
2.2 Autres systèmes de commande12	5.3 Arborescence des Menus	30
2.2.1 Changer de mode depuis la télecommande ou le sélecteur12	5.4 Menu Configuration	31
2.2.2 Verrouiller votre porte	5.4.1 Réglages	32
2.2.3 Déverrouiller votre porte	5.4.2 Utilisation du buzzer / option PMR	33
2.2.4 Réveiller une porte en veille (en cas de	5.4.3 Ajout Clé IR / Télécommande S	34
panne secteur)13	5.4.4 Suppression Clé IR / Télécommande S	34
2.2.5 Faire un Reset	5.4.5 Gestion des codes	35
	5.5 Menu Consultation	36
3. UTILISATION DES COMMANDES 14	5.5.1 Historique des défauts	36
3.1 Contact à clé14	5.5.2 Compteur du nombre d'ouvertures	36
3.2 Clé infrarouge15	5.6 Mode Diagnostic	37
3.2.1 Présentation		
3.2.2 Commandes depuis la clé infrarouge 15	6. CONSOLE 4T	. 38
3.3 Sélecteur 6 positions16	6.1 Presentation	38
3.3.1 Présentation	6.1 Sélection Modes/Fonctions	38
3.3.2 Commandes depuis le sélecteur16	6.2 Réglages	39
3.4 Télécommande M17	6.3 Verrouillage du clavier	39
3.4.1 Présentation	6.4 Changement du code de verrouillage	
3.4.2 Commandes depuis la télécommande 17	6.5 Alarmes technique	
3.4.3 Choix et réglages du passage18	6.5 Alaimes technique	40
3.4.4 Réglages Temporisation et Vitesses 19	7. DIAGNOSTIC & MAINTENANCE	38
3.4.5 Code de sécurité19		
3.4.6 Fonctions Auxiliaires20	7.1 Liste des défauts	41
3.4.7 Accès au menu de NAVIBLU 220	8. ANNEXES	11
2.4.9 Choix du typo de copporio 20	O. AIVIVENES	. 44

# Garantie

## Cher client,

Nous vous remercions d'avoir acheté un opérateur PORTALP. Ce produit a été fabriqué selon les standards de qualité ISO 9001 pour vous donner entière satisfaction.

Notre matériel est garanti pour une durée de 2 ans à compter de sa date de facturation contre tous défauts de construction ou de vices cachés.

# Notes Importantes

Les portes issue de secours ( ) ) exécutent jusqu'à quatre ouvertures successives de test quand on est en mode automatique :

- à la mise sous tension
- · après un reset
- · toutes les 24 heures
- au passage de fermé à automatique (si mode fermé > 4 h)

## SURVEILLANCE DES PORTES

Le personnel doit être formé à l'utilisation des portes automatiques pour

- Aviser les parents et leurs enfants des risques liés aux portes en mouvements, et s'assurer que les enfants ne sont pas exposés à des risques inutiles;
- Aider et conseiller les personnes âgées, infirmes et handicapées;
- Avoir une action appropriée en cas d'urgence.

## MISE EN GARDE

Instructions importantes de sécurité. Il est important pour la sécurité des personnes de suivre ces instructions. Conserver ces instructions.

- Ne pas utiliser l'appareil si une réparation ou un réglage est nécessaire
- Déconnecter de l'alimentation pendant les opérations de nettoyage ou d'autres opérations de maintenance
- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande fixes. Mettre les dispositifs de télécommande hors de portée des enfants

## TINA 2 & DIVA 5 : MARQUAGE IC (Canada)

Cet appareil numérique de la classe (B) respecte toutes les exigences de la norme NMB-003 du Canada

## **NIVEAU DE PERFORMANCE**

Paramètres selon la norme EN ISO 13849-1

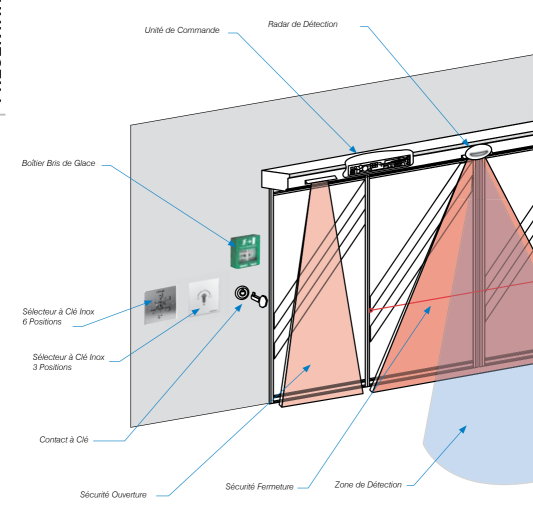
Pour les portes destinées aux issues de secours : Cat3 – PLd

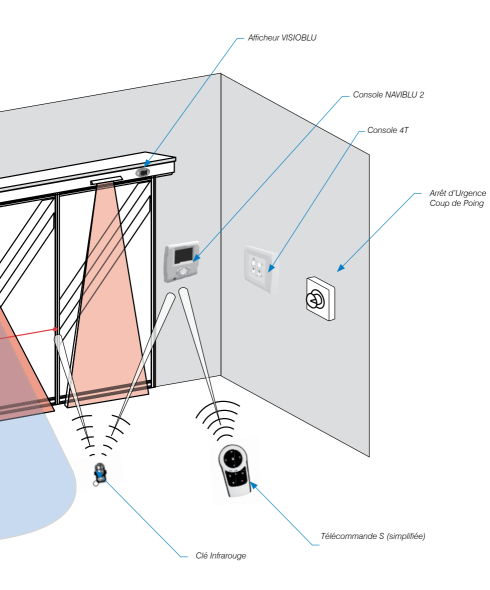
Pour les portes standard : Cat2 - PLd

# 1.1 Vue d'ensemble des périphériques et commandes

Certains périphériques ou systèmes de commande sont optionnels.

- Pour votre usage quotidien : se reporter à la partie " Utilisation Rapide"
- Pour une utilisation plus approfondie : se reporter à la partie "Utilisations avancées" pour chaque périphérique.





# 1.1 Vue d'ensemble des périphériques et commandes

Les périphériques de commandes permettent d'interagir avec la porte :

- pour déclencher les mouvements d'ouverture et de fermeture.
- pour dialoguer avec le programme de commande et gérer les différents modes de fonctionnement.
- pour modifier les réglages possibles.

## PRÉSENTATION SUCCINTE DES PÉRIPHÉRIQUES :



## Radar de Détection

Détecteur de mouvement permettant d'ouvrir la porte sans intervention volontaire.



## Console NAVIBLU 2

Interface permettant de contrôler et d'afficher tous les paramètres de la porte.

### Sécurités



Protège l'ouverture ou la fermeture de la porte.



## Télécommande M

Télécommande permettant de changer les modes avec accès direct aux réglages.



## Contact à Clé

permet de verrouiller ou déverrouiller la porte.



## Télécommande S

Accès à toutes les fonctions avec Naviblu et Visioblu.



## Sélecteur 6 positions

permet de choisir les modes essentiels de la porte.



### CIÉ IR

permet le verrouillage/déverrouillage de la porte depuis l'extérieur.



## Console 4T

permet de choisir les modes de fonctionnement et les réglages essentiels de la porte.



## Arrêt d'Urgence Bris de Glace

Arrêt d'urgence déclenchant l'ouverture et la mise en sécurité de la porte.



#### Afficheur VISIOBLU

Récepteur IR intégré: affiche l'état de la porte, accès à toutes

les fonctions avec télécommande S.

## MODES DE FONCTIONNEMENT PRINCIPAUX

Fin fonctionnement normal, le mode en cours est affiché sur l'écran de l'afficheur graphique.

## Mode Automatique:



Entrée et sortie autorisées.

## Mode Manuel:



Pas de fonction automatique . Les vantaux peuvent être déplacés manuellement.

## Mode Sortie:



Sortie autorisée : radar intérieur ouvre la porte.

#### Mode Ouvert:



La porte reste en position ouverte.

## Mode Entrée :



Entrée autorisée : radar extérieur ouvre la porte.

## Fermé:



La porte se ferme et se verrouille si équipée de verrou.

Un bip long confirme le verrouillage.

## MODES DE FONCTIONNEMENT SPECIFIQUES

#### Mode Garde:

L'ouverture sécurisée de garde permet de faire une ouverture de maximum 15 cm afin de faire passer uniquement des objets. Ce mode est accessible par les télécommandes ou NAVIBLU 2.

## **Mode Ouverture Prioritaire:**



Quelque soit le mode en cours (excepté libre), une demande d'ouverture prioritaire (OP) ouvre la porte en grande ouverture.

## Affichage Garde Fermée:



## Affichage Garde Ouverte:



## Mode Fermeture Prioritaire\*:



Moins prioritaire que l'OP. Ferme la porte même si la sécurité passage est active.

\* sur DIVA5

## 1.2 Modes de fonctionnement

## **AUTRES AFFICHAGES**

D'autres affichages peuvent apparaître parallèlement à l'affichage du mode en cours.



## Mode Forcé

## **Petite Ouverture:**

Permet de réduire les déperditions énergétiques, largeur réglable.

#### AFFICHAGE SUR BATTERIE

Lors d'une coupure secteur, la porte bascule automatiquement sur le mode batterie prédéfini.



## Mode Batterie Fermé:

La porte passe en mode fermé.



## Mode Batterie Libre:

La porte passe en mode libre.



## **Mode Batterie Ouvert:**

La porte passe en mode ouvert, excepté si elle était préalablement verrouillée.



## Mode OP (ouverture prioritaire):

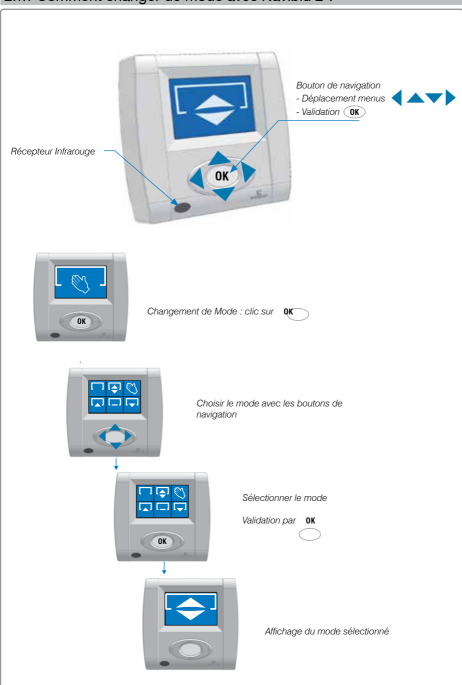
La porte passe en mode ouverture même si fermée verrouillée.



## Mode Veille:

Au bout de 20 sec, la porte passe en veille. 2 min. plus tard, la porte s'éteint.

# 2.1.1 Comment changer de mode avec Naviblu 2?



# 2.2 Autres systèmes de commande

# 2.2.1 Comment changer de mode depuis la télecommande ou le sélecteur?



# 2.2.2 Comment verrouiller votre porte?

## DEPUIS LE CONTACT À CLÉ

Passage en mode fermé

Donner une impulsion en effectuant un quart de tour avec la clé.



## DEPUIS LA CLÉ IR

Cliquer sur le bouton CLE.



## DEPUIS LES AUTRES SYSTEMES DE COMMANDE

Choisir le mode Fermé \_\_\_\_\_.









- La porte se ferme puis se verrouille.
- <sup>☞</sup> L'émission d'un bip long confirme le verrouillage



Les clés IR et les télécommandes S doivent, au préalable, avoir été enregistrées

(voir Chap "Ajout Clé IR ou Télécommande S').

# 2.2.3 Comment déverrouiller votre porte?

## DEPUIS LE CONTACT À CLÉ

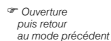
Donner une impulsion en effectuant un quart de tour avec la clé.



 Ouverture puis retour au mode précédent

## DEPUIS LA CLÉ IR

Appuyer sur le bouton CLE.





## DEPUIS LES AUTRES SYSTEMES DE COMMANDE

Choisir le mode Ouvert









## 2.2.4 Comment réveiller une porte en veille ? (en cas de panne secteur)

## DEPUIS LE SÉLECTEUR 6 POSITIONS

Effectuer un tour complet avec la clé.



## DEPUIS NAVIBLU2 / VISIOBLU/ 4T

Appuyer plus de 4s sur le bouton :



# 2.2.5 Comment faire un Reset?

## **DEPUIS LE SÉLECTEUR 6 POSITIONS**

Maintenir la clé sur la position manuel plus de 4 sec.



## DEPUIS NAVIBLU2 / VISIOBLU/ 4T

Appuyer plus de 4s sur le bouton:





Si baisse de la luminosité, RESET effectué





Il permet de verrouiller ou déverrouiller votre porte automatique depuis l'extérieur.

## VERROUILLAGE

- Donner une impulsion en effectuant un quart de tour avec la clé.
  - Votre porte mémorise le mode en cours et passe en mode fermé.
  - To Votre porte se verrouille (Bip long).

## DÉVERROUILLAGE

- Donner une impulsion en effectuant un quart de tour avec la clé.
- La porte s'ouvre et retourne au mode précédent.





## En cas d'absence secteur

Si votre installation n'est pas alimentée par le secteur et est munie d'une batterie :

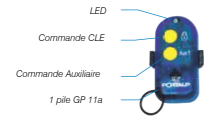
- Réveillez votre porte : une impulsion
- Puis procédez comme ci-dessus

# 3.2 Clé infrarouge

## 3.2.1 Présentation

La clé infrarouge permet de verrouiller ou déverrouiller la porte automatique depuis l'extérieur.

Elle peut être lue par le récepteur IR ou la console NAVIBLU 2.



# 3.2.2 Commandes depuis la clé infrarouge

#### DEVERROUILLAGE

Appuyez sur le bouton CLE:

La porte s'ouvre, puis retour au mode précédent.

### VERROUILLAGE

Appuyez sur le bouton CLE:

- <sup>©</sup> La porte mémorise le mode en cours, passe en mode Fermé.
- \* La porte se verrouille(Bip long).

## En cas d'absence du secteur

Si votre installation n'est pas alimentée par le secteur et est munie de batterie :

- Préveillez votre porte : une impulsion
- Procédez comme ci-dessus

## AJOUT / SUPPRESSION DES CLÉS IR

Se reporter au chapitre "Ajout Clé IR" depuis la console NAVIBLU 2.



Si votre clé ne fonctionne pas (LED témoin ne s'allume pas), remplacer la pile. Respecter la polarité.

15

# 3.3 Sélecteur 6 positions

## 3.3.1 Présentation

Le sélecteur à clé permet de choisir le mode de fonctionnement de la porte, à l'aide d'une clé mécanique.





# 3.3.2 Commandes depuis le sélecteur

## CHANGEMENT DE MODE

- 1 Insérer la clé
- 2 Tourner la clé sur le mode choisi
- voir § Modes de fonctionnement
- 3 Retirer la clé du sélecteur

## RESET DE LA PORTE

Maintenir la clé sur la position 'Manuel' pendant un temps supérieur à 2s, et la porte basculera en mode Reset.

## En cas d'absence du secteur

Si votre installation n'est pas alimentée par le secteur et est munie d'une batterie :

- Réveillez votre porte :effectuer un tour complet
- Puis procédez comme ci-dessus

## 3.4.1 Présentation

La télécommande Multifonctions permet d'accéder à l'ensemble des fonctions de votre porte, ainsi qu'aux paramètres de réglages et de configurations.





Certains réglages peuvent ne pas être accessibles ou uniquement après avoir tapé le code d'accès à 4 chiffres .

voir § 'Code de sécurité'



L'utilisation de la télécommande S interdit l'utilisation de cette télécommande.

# 3.4.2 Commandes depuis la télécommande M

## MODES DE FONCTIONNEMENT USUELS

Sélectionner le mode choisi, puis si besoin, entrer votre code personnel en appuyant simultanément sur la touche code et les chiffres choisis..

voir § Modes de fonctionnement

#### COMMANDES SPECIFIQUES

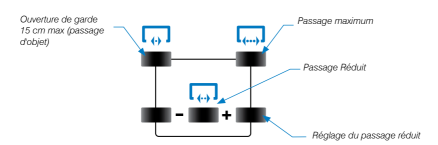
## **Ouverture Prioritaire**



L' Ouverture Prioritaire permet une ouverture de la porte sauf dans les modes Fermé et Ouverture de Garde.

# 3.4.3 Choix et réglages du passage

Plusieurs largeurs d'ouverture peuvent être proposées:



## LE MODE GARDE:



L'ouverture sécurisée de garde permet de faire une ouverture de 15 cm maximum afin de faire passer uniquement des objets.

S'agissant d'un mode sécurisé, il faut être au préalable en mode Fermé.



Le mode Forcé Fermé ne permet pas le passage en mode garde.



En mode Garde, les clés IR ne sont plus opérationnelles.

## Utilisation du mode Ouverture de Garde

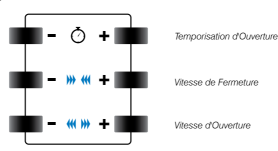
- Être au préalable en mode Fermé
- - Affichage
  - Appuyer sur pour ouvrir la porte.
  - Appuyer sur pour fermer la porte.

## Retour en Largeur d'ouverture initiale

- 1 Etre au préalable en porte fermée
- 2 Effectuer un appui long sur . pour repasser en largeur d'ouverture initiale.

# 3.4.4 Réglages Temporisation et Vitesses

Accés direct aux réglages suivants :



# 3.4.5 Code de sécurité

Pour accéder à certains réglages, le code de sécurité est nécessaire. Il est composé de 4 chiffres.

Pour saisir votre code, appuyer simultanément sur la touche code et sur la touche du chiffre

Ce code est obligatoire pour passer en mode Fermé depuis la télécommande Multifonctions.



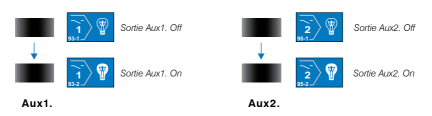


Lors de la mise en service de la porte, le code est 0.0.0.0.

Pour modifier votre code, accéder au menu Configuration de l'afficheur NAVIBLU.

## 3.4.6 Fonctions Auxiliaires

Les touches Auxiliaires 1 & 2 permettent de commander les sorties auxiliaires.



## 3.4.7 Accès au menu de la console NAVIBLU 2

La télécommande multifonction permet d'accéder à tous les menus de la console Naviblu 2.

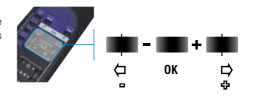
## Accès au menu Configuration

Pour accéder au menu configuration, appuyer simultanément sur les touches ci-contre



## Navigation

La navigation dans les menus de l'afficheur graphique se fait via les trois touches ci- contre.



# 3.4.8 Choix du type de sonnerie



Par appuis successifs, changement du type d'information sonore et visuelle.

P Se reporter au chapitre 'Réglages/Utilisation du Buzzer'















## 3.5.1 Présentation

La télécommande Simplifiée permet d'accéder à l'ensemble des fonctions de votre porte, ainsi qu'aux paramètres de réglages et de configuration.



# 3.5.2 Commandes depuis la télécommande S

## MODES DE FONCTIONNEMENT USUELS

Sélectionner le mode choisi en appuyant sur la touche correspondante.

voir § Modes de fonctionnement

## CONFIGURATION\*/CONSULTATION



Un appui bref : accès au menu configuration.

Un second appui pour sortir.



Un appui bref : accès au menu consultation.

Un second appui pour sortir.



La partie supérieure de la télécommande se transforme en joystick

## AUXILIAIRE



Permet de commander un dispositif auxiliaire.

Un appui active l'entrée auxiliaire.

Un second appui désactive l'entrée auxiliaire.

\* L'accès aux réglages nécessite le code de sécurité.

Les touches Let I puis **OK** permettent d'incrémenter les valeurs pour l'entrée du code de sécurité ou le changement de valeurs dans les menus de configurations.

#### PETITE OUVERTURE



La porte s'ouvre avec une largeur de passage limitée définie par l'utilisateur.

## **GRANDE OUVERTURE:**



La porte s'ouvre avec sa largeur de passage maximum.



Par rotation de la baque extérieure, l'utilisateur peut choisir entre la grande ouverture ou une ouverture de largeur plus restreinte (durant l'hiver par exemple).

## LE MODE GARDE:



L'ouverture sécurisée de garde permet de faire une ouverture de 15 cm maximum afin de faire passer uniquement des obiets.

S'agissant d'un mode sécurisé, il faut être au préalable en mode Fermé.

## Utilisation du mode Ouverture de Garde

Être au préalable en mode Fermé









Appuyer sur pour fermer la porte.



Le mode Forcé Fermé ne permet pas le passage en mode garde.



En mode Garde, les clés IR ne sont plus opérationnelles.

## Retour en Largeur d'ouverture initiale

1 Etre au préalable en porte fermée

2 Effectuer un appui long sur , pour repasser en largeur d'ouverture initiale.

## RÉGLAGE LARGEUR PETITE OUVERTURE (PO) OU GARDE:

- Passer en mode Ouvert
- 2 Appuyer sur Accès Réglages



3 Affichage



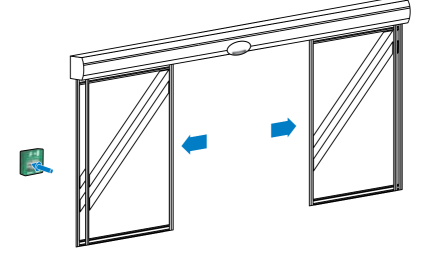
4 Sortie



# 3.6 Arrêt d'urgence 'Bris de glace'

Ce périphérique permet en situation d'urgence de commander l'ouverture de la porte.





23

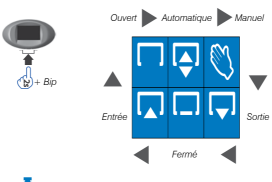


Les affichages sont les mêmes que sur la console NAVIBLU 2.

Se reporter au chap. NAVIBLU 2

## CHANGEMENT DE MODE (COMMANDE DE SECOURS)

Normalement associé à une télécommande, VISIOBLU offre la possibilité de changer de mode principal sans télécommande :





Validation après 2 secondes.

## FAIRE UN RESET



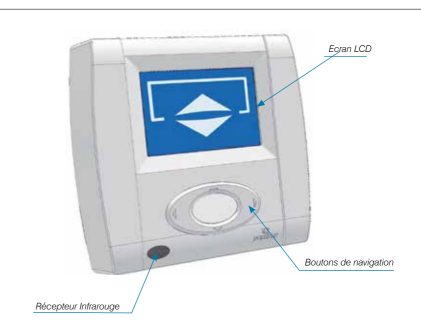
Appuyer plus de 6s sur le bouton situé sous le VISIOBLU.

## RÉVEILLER UNE PORTE EN VEILLE

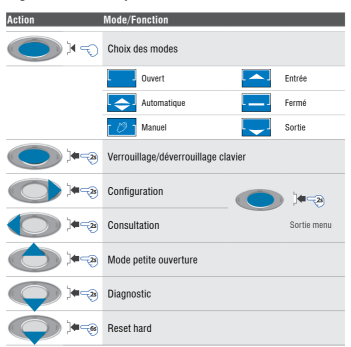


Appuyer de manière brève sur le bouton situé sous le VISIOBLU.

Er



## Ergonomie et manipulation



# 5.2 Commandes depuis la console NAVIBLU 2

## CHANGEMENT DE MODE

Depuis l'écran d'affichage du mode en cours

Clic sur OK.

#### Demande de code

En fonction des paramètres du mode sélecteur, un code d'accès peut vous être demandé.

voir chapitre 4.4.5 Réglages / Gestion des Codes

# **↓**

## Entrée du Code :

- L'entrée du code peut s'effectuer par incrémentation des touches ▲ et ▼ puis 0K.
- Un seul appui sur la clé IR premplace le code.



## Choix du mode

- Validation par **0K**

## AUTORISER OU INTERDIRE L'ACCÈS AU SÉLECTEUR

Depuis l'affichage en cours, uniquement si réglage «sélecteur actif».

## Interdire l'accès



- Presser 4 sec sur la touche **0K**.
- L'accès au sélecteur était valide.

  Parter la code.
  - Rentrer le code utilisateur ou
- \*\*\*\*
- Terminer par OK.

## Autoriser l'accès



- Presser 4 sec sur la touche **OK**
- L'accès au sélecteur était invalide.
- Rentrer le code utilisateur ou
- Terminer par **0K**.

# 5.2 Commandes depuis la console NAVIBLU 2

## CHANGEMENT DE LARGEUR D'OUVERTURE

Depuis l'écran d'affichage de mode



Manipulation identique pour revenir en Grande Ouverture.

## PASSAGE EN OUVERTURE DE GARDE

L'ouverture sécurisée de garde est une ouverture de 15 cm maximum permettant de faire passer uniquement des objets.

- S'agissant d'un mode sécurisé, il faut être au préalable en mode fermé.
- Le mode Forcé Fermé ne permet pas le passage en mode garde.
- En mode Garde, les clés IR ne sont plus opérationnelles.

## Accès mode Garde

Depuis l'écran d'affichage du sélecteur de mode

Appui long sur <</p>

## Affichage en mode Garde

Par défaut, l'afficheur indique la garde fermée.

- ଙ 🚺 Ouverture de garde.
- Permeture de garde.





Affichage Garde Ouverte



Affichage Garde Fermée

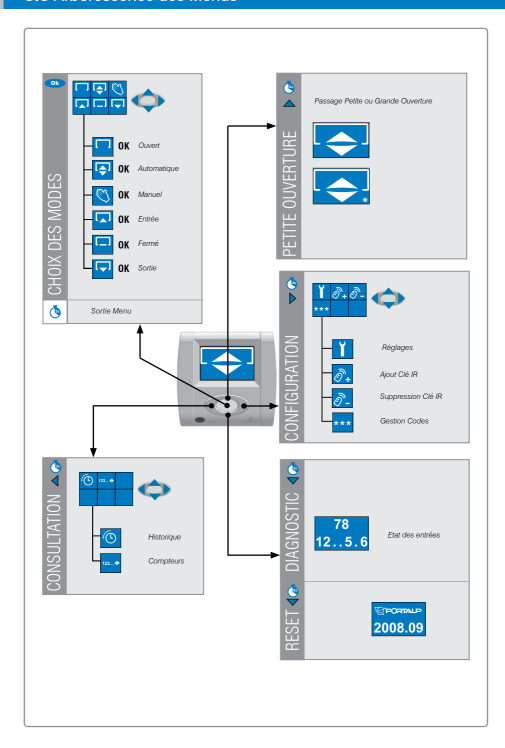
## Retour en Largeur d'ouverture initiale

☞ Appui long sur ◀





Pour une utilisation régulière, raccorder un bouton coup de poing sur Ouverture Prioritaire.



# 5.4 Menu Configuration

Ce menu permet de paramétrer la porte.

Depuis l'écran d'affichage du mode en cours

Appui long sur la touche >.



## Demande de code

## Accès aux menus Configuration de l'Afficheur :

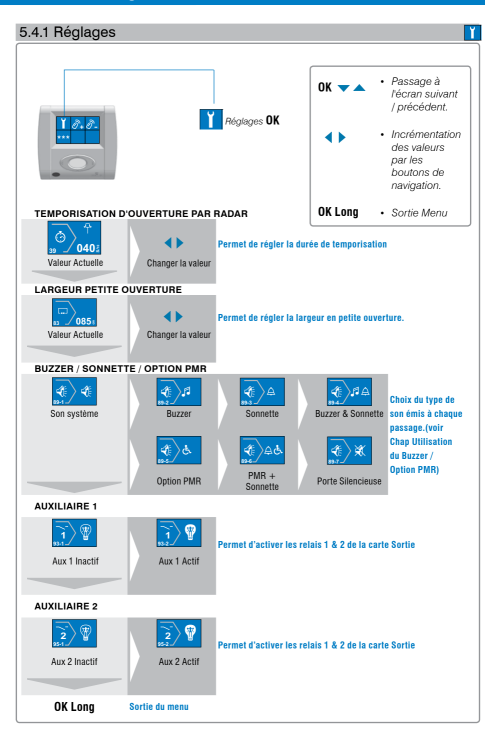
- Avec le code utilisateur (par défaut 0.0.0.0)\*: accès uniquement à certains réglages
  - + gestion des clés IR
  - + gestion des codes.
- · Sans code : accès uniquement à certains réglages.



Affichage du menu configuration :



\* L'utilisateur doit impérativement personnaliser son code d'accès.



# 5.4.2 Utilisation du buzzer / option PMR

Choix du type d'information sonore et visuelle pendant le fonctionnement de la porte.

SORTIES	INFORMATIONS				
Fonction de commande	Fonction Système <sup>(1)</sup>	Buzzer : Détection passage <sup>(2)</sup>	PMR <sup>(3)</sup>	Sonnette : Détection passage <sup>(2)</sup> déporté	
89-1	0	-	-	-	
89-2	0	0	-	-	
<b>€</b>	0	-	-	0	
89-4-	0	0	-	0	
89-5- &	0	-	0	-	
<b>₽</b>	0	-	0	0	
89-7	-	-	-	-	

## (1) Fonction Système

Émission d'un Bip en calage / défaut / et verrouillage.

## (2) Détection de Passage

Lorsqu'une personne entre dans le champ de la sécurité en fermeture.

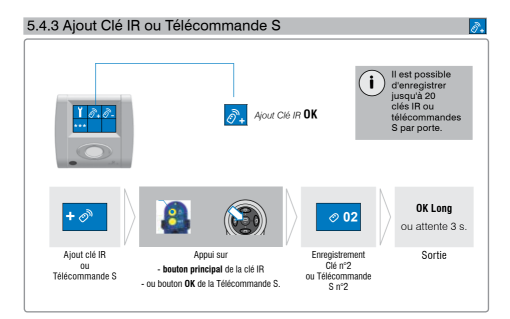
## (3) PMR (Personnes à Mobilité Réduite)

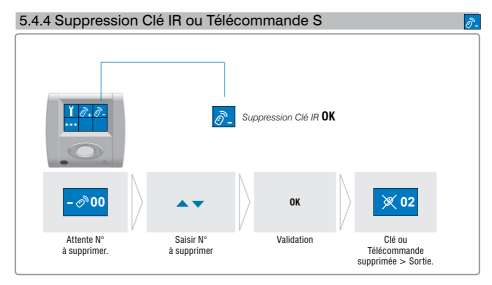
- Information visuelle et auditive lors de la commande d'ouverture par :
  - l'entrée interphone (carte entrée).
  - la clé IR ou clé mécanique

Les clés IR 🦸 et les télécommandes simplifiées 🔎 doivent être préalablement enregistrées.

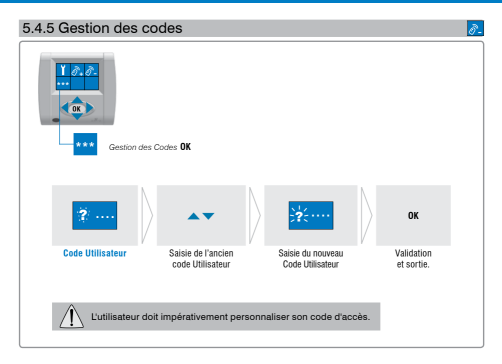


Si une ou plusieurs télécommandes simplifiées sont enregistrées, la télécommande multifonctions n'est plus valide.









CONSOLE NAVIBLU 2

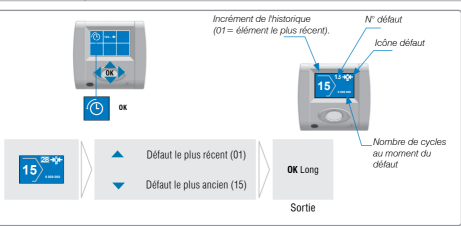
Pour accéder au menu consultation

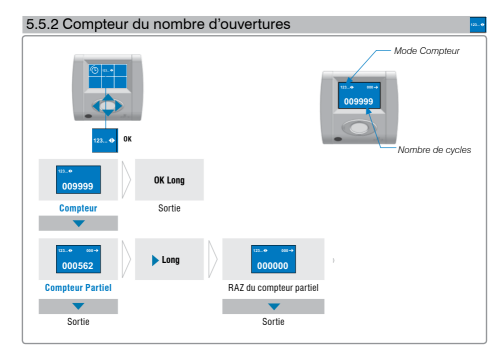




# 5.5.1 Historique des défauts





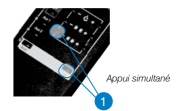


#### Accès au mode Diagnostic

- par l'afficheur NAVIBLU 2
  - Appui 2 sec sur le bouton bas.



- par la télécommande multifonctions :
  - Appui simultané sur les touches de la télécommande multifonctions.



- par la télécommande simplifiée
  - Appui long sur la touche de la télécommande simplifiée.



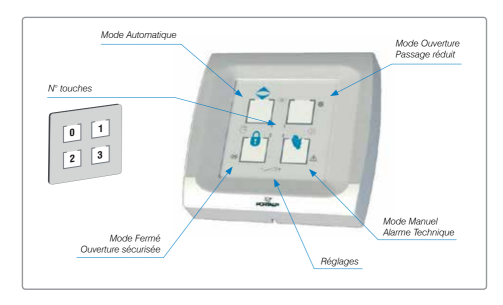


### Affichage Ecran de Diagnostic

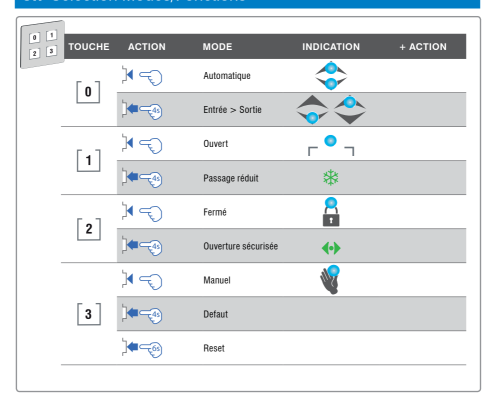


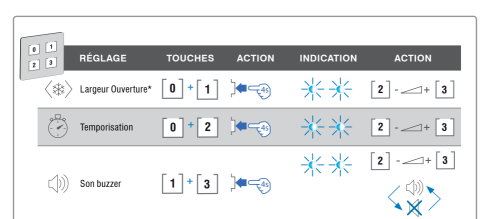
Ce mode permet de connaître l'état des entrées de la carte base afin d'orienter facilement le SAV lors d'un dépannage par téléphone.

Suivre mêmes étapes pour sortir



# 5.7 Sélection Modes/Fonctions



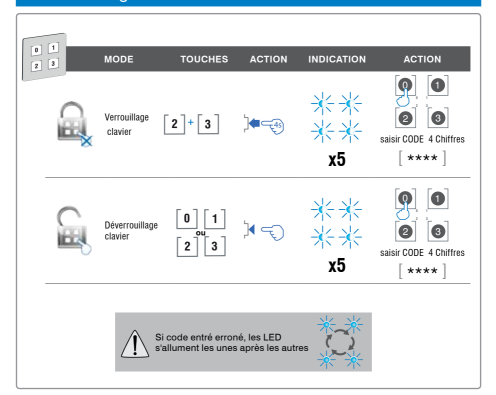


<sup>\*</sup> Réglage accessible porte ouverte et en petite ouverte

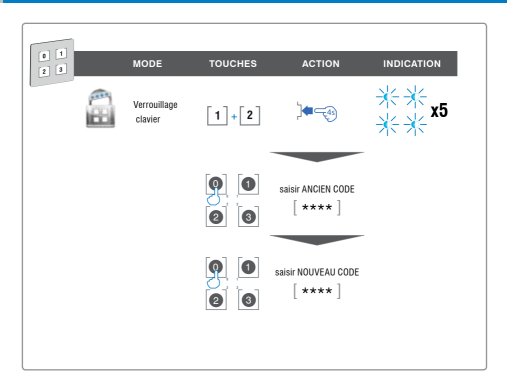
Sortie du mode réglages : attendre le temps de la temporisation.

### 6.3 Verrouillage du clavier

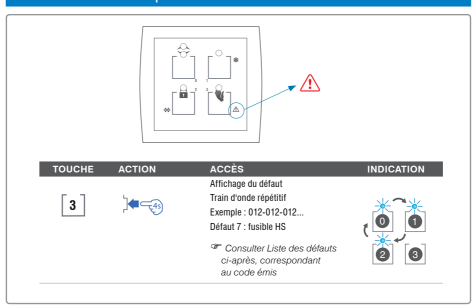
6.2 Réglages



## 6.4 Changement du code de verrouillage



## 6.5 Alarmes technique



15)		DÉFAUT	GRAVITÉ	ACTION
<b>01</b>	000	Température Moteur Trop Élevée	Réparable	❤ Attendre le refroidissement
<b>□</b> 02	001	Batterie Faible	Indicatif	<ul><li>Limiter les mouvements sur batterie.</li><li>Attendre le retour secteur.</li></ul>
<b>6</b> 03	002	Déverrouillage manuel	Indicatif	Préarmer le déverrouillage de secours puis relancer en changeant de mode
<u> </u>	003	Effraction	Indicatif	☞ Annuler le défaut en changeant de mode
<b>②</b> 05	010	EEPROM Défectueuse	Bloquant	Contacter votre SAV
<b>₿ 06</b>	011	Capteur de température du moteur défectueux	Indicatif	Contacter votre SAV
<b>‡ 07</b>	012	Fusible puissance carte base HS	Bloquant	Contacter votre SAV
010101 08	013	Problème RAM ROM	Bloquant	☞ Faire un Reset
<b>%</b> 09	020	Codeur	Bloquant	Faire un Reset* *Si le problème persiste, contacter votre SAV
<b>= 10</b>	021	Moteur	Bloquant	Faire un Reset* *Si le problème persiste, contacter votre SAV
ৎ 🤊 11	022	Courroie cassée	Bloquant	☞ Faire un Reset
<b>҈</b> 12	023	Obstacles en Ouverture	Indicatif	P Retirer l'obstacle.
<b>→</b> ੰ⊪ 13	030	Obstacle en Fermeture	Indicatif	Patirer l'obstacle

15)**		DÉFAUT	GRAVITÉ	ACTION
⊠ 14	031	EEPROM non présente	Bloquant	Contacter votre SAV
>8.5m <b>15</b>	032	Largeur trop Importante	Bloquant	☞ Faire un Reset
<60cm <b>16</b>	033	Largeur trop Petite	Bloquant	☞ Faire un Reset
<b>□ 17</b>	100	Test Batterie non effectué	Indicatif	Le test batterie n'a pas pu être réalisé en mode A-E-S. Passer à nouveau en mode automatique (A-E-S) pour relancer le test.
<b>≃ 18</b>	101	Test EMI échoué	Bloquant	☞ Faire un Reset
4 19	102	Perte Secteur	Indicatif	Vérifier l'alimentation de la carte et les fusibles.
<b>20</b>	103	Soft en Erreur		PReset automatique
<b>6</b> 21	110	Déverrouillage non effectué	Indicatif	Toute demande de déverrouillage relance le fonctionnement: passer de mode fermé à mode ouvert.
<b>≥ 22</b>	111	Moteur incorrect	Bloquant	*Si le problème persiste, contacter votre SAV
23	112	Défaut contre-poids	Indicatif	Contacter votre SAV.
<b>6</b> 24	113	Défaut verrouillage	Indicatif	Toute demande de verrouillage relance le fonctionnement: passer de mode ouvert à fermé.
<b>≠</b> 25	120	Défaut communication carte base - issue de secours	Bloquant	Faire un reset Figure 2. Salve
<b>27</b>	122	Surchauffe importante	Réparable	Attendre le refroidissement
<b>28</b>	123	Soft carte base et issue de secours incompatibles	Bloquant	Contacter votre SAV
<b>29</b>	130	Défaut console	Bloquant	Console NAVIBLU ou VISIOBLU ou 4T ne fonctionne plus

15		DÉFAUT	GRAVITÉ	ACTION
31	132	Auto contrôle sécu 1	Indicatif	Contacter votre SAV
32	133	Auto contrôle sécu 2	Indicatif	Contacter votre SAV
33	200	Auto contrôle sécu 3	Indicatif	Contacter votre SAV
<b>34</b>	135	Test EMI en cours	Indicatif	PAttendre la fin du test
⋈ 35	136	Batterie déchargée	Bloquant	<ul><li>Attendre la recharge puis faire un Reset</li><li>Si problème persiste, changer la batterie</li></ul>
~ 57	320	Défaut relais issue de secours	Bloquant	<ul><li>Vérifier point dure, élastique</li><li>Faire un Reset</li></ul>
<b>№ 58</b>	321	Défaut ouverture	Bloquant	Faire un Reset
<b>59</b>	322	Défaut sélecteur	Bloquant	Sélecteur ne fonctionne plus
° 60	323	Défaut clé	Bloquant	Clé ne fonctionne plus
∱voit 61	330	Défaut tension référence sur carte issue de secours	Bloquant	Faire un reset Si persiste : contacter votre SAV
<b>o</b> 62	331	Reset automatique sur issue de secours	Bloquant	Faire un reset Faire votre SAV
010101 63	332		Bloquant	Faire un reset Faire votre SAV
010101 64	333		Bloquant	Faire un reset Faire votre SAV
PORTALP		Pas de communication	Indicatif	Contacter votre SAV
		Soft non compatible avec afficheur	Indicatif	Contacter votre SAV
	Toutes les leds clignotent	Défaut RAM ROM console	Bloquant	☞ Faire un reset

#### **DECLARATION DE CONFORMITÉ**



PORTALP INTERNATIONAL déclare que les opérateur(s) DIVA-DIVAL-TINA sont conformes aux prescriptions des directives 2004/108/CE (compatibilité électromagnétique), 2006/42/CE (machines), 2006/95/CE (basse tension).

Pour cela, les règles d'installation décrites dans les notices de montage doivent être respectées.

Jean-Marc Tognet, Responsable technique

La déclaration de conformité complète ainsi que la déclaration d'incorporation sont disponibles auprès de notre distributeur

Fr







PORTALP INTERNATIONAL
Parc d'Activités des Plans • 7 Rue de l'Arcelle
3 8 6 0 0 FONTAINE • FRANCE
www.portalp.com