

# **Manuel de programmation**

## **Selecta Control**

487 05 40 03.00  
FR



## Sommaire

Généralités .....	5
Conversion vers le programme de service .....	6
Schéma rapide .....	7
Modification des paramètres dans le Groupe 0 .....	8
Lecture du compteur horaire dans le Groupe 1 .....	10
Vue d'ensemble des paramètres .....	11
Codes d'erreur .....	12



**Le programme de service ne  
doit être utilisé que par  
un technicien agréé.**





## Généralités

Le séchoir est pré réglé sur certaines valeurs en usine, par exemple :

**La durée, la température, le refroidissement, l'inversion, etc.**

Afin de pouvoir modifier les paramètres pré réglés, commuter la commande électronique sur mode de programmation.

Pour accéder au circuit imprimé, ouvrez le panneau du clavier ou retirez la plaque supérieure (en fonction du type de sèche-linge).

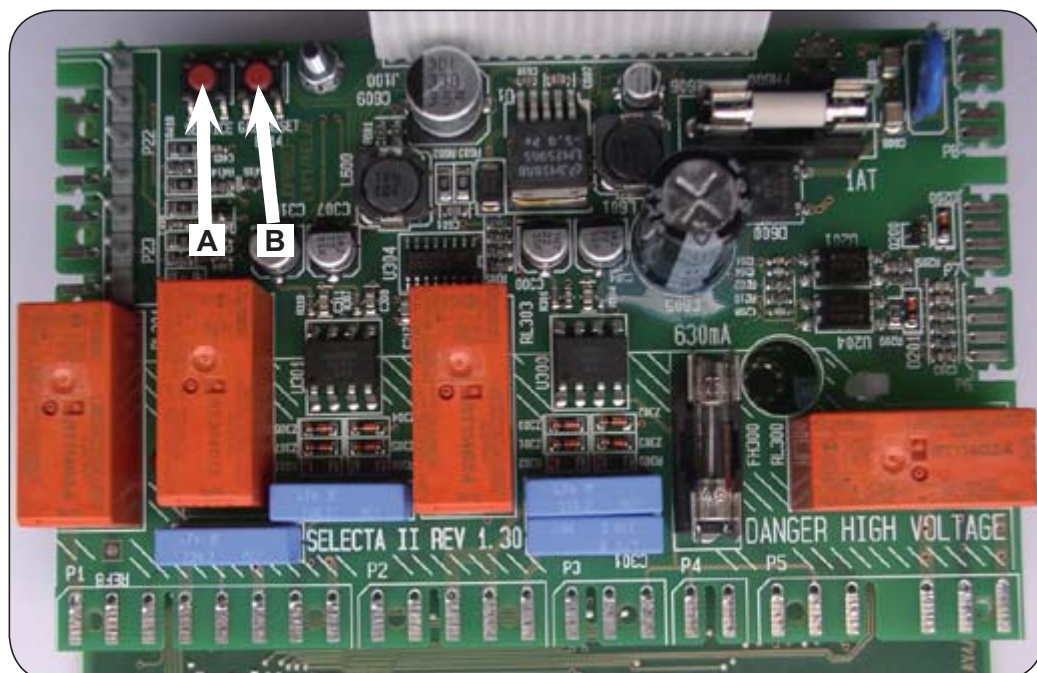
**A** = bouton d'entretien, voir page suivante.

**B** = bouton de réinitialisation du gaz, voir la fin du manuel.

## Haute tension sur le circuit imprimé

Ne touchez pas le circuit imprimé

Les zones ombrées indiquent la présence d'une haute tension.



## Conversion vers le programme de service

1. Appuyez sur le bouton d'entretien **A**.

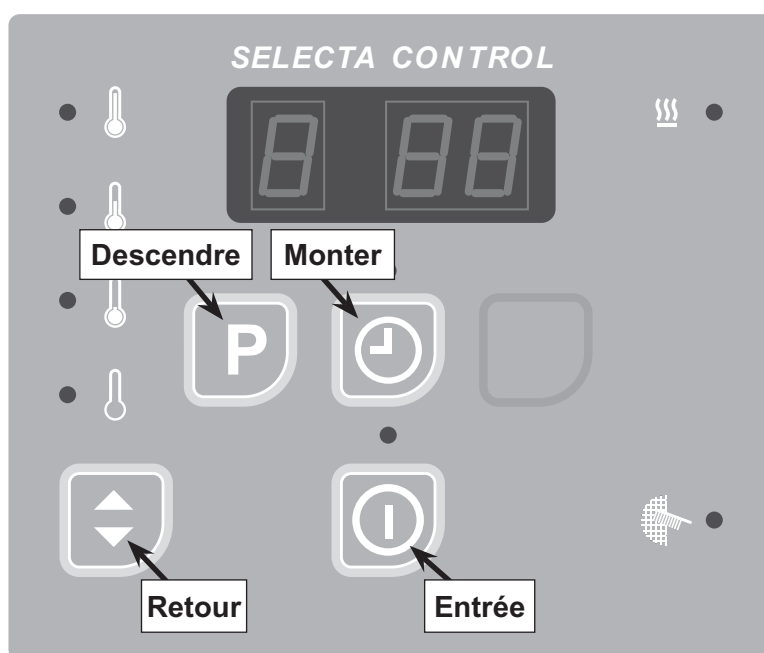
Après avoir appuyé sur le bouton d'entretien **A**, l'écran affiche

**0 -- = Groupe 0.**

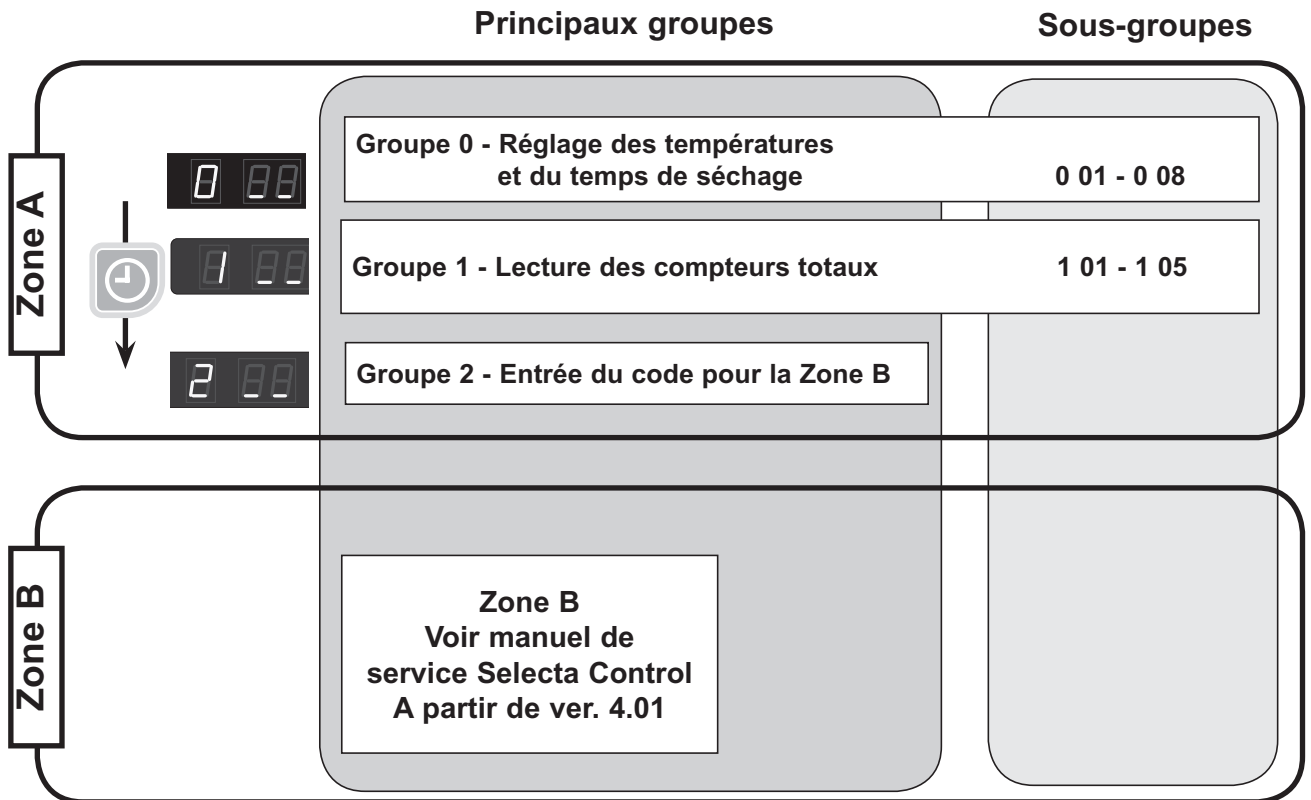
Les boutons sur le panneau de commande du sèche-linge peuvent être dépourvus de symboles et ils ne sont alors utilisables qu'en mode entretien.

En mode entretien, les quatre boutons sont utilisés pour modifier les paramètres, comme représenté sur l'illustration.

2. Programmer le séchoir selon la description des pages suivantes.



## Schéma rapide



### Groupe 0

#### Paramètres réglables:

- 0 01** Température **élevée**
- 0 02** Température **moyenne**
- 0 03** Température **basse**
- 0 04** **A froid** (option)
- 0 05** Réduction (uniquement monnaie/jeton)
- 0 06** Durée par activation ou monnaie/jeton)
- 0 07** Durée par monnaie/jeton 2
- 0 08** Temps min. avant le démarrage (pièce seulement)

### Groupe 1

#### Paramètres pouvant être lus:

- 1 01** Compteur horaire – permanent
- 1 02** Compteur horaire – remise à zéro possible
- 1 03** Nombre d'heures avant entretien suivant
- 1 04** Nombre d'introductions de monnaie/jeton, monnaie 1.
- 1 05** Nombre d'introductions de monnaie/jeton, monnaie 2.

### Note!

En cas d'erreur ou de confusion lors de la programmation du sèche-linge, appuyez sur le bouton d'entretien et recommencez.

Au cours du processus de programmation, le bouton Entré est utilisé pour mémoriser les nouveaux réglages.

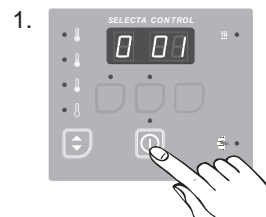
Si vous quittez le mode programmation avant d'avoir appuyé sur "entrée" pour mémoriser un nouveau réglage, la valeur originale sera maintenue.

## Changement de paramètres du Groupe 0

### Réglage de la durée de séchage

1. Appuyer sur le bouton **Entrée**.

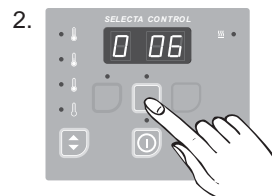
L'afficheur indique **0 01**, ce qui signifie **Groupe 0**, emplacement du **paramètre 01** = emplacement de mémorisation du paramètre **température élevée**.



2. Appuyer sur le bouton **Monter** afin d'atteindre l'emplacement du paramètre **0 06**.

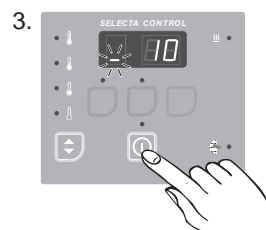
Cela correspond à l'emplacement de la valeur du paramètre **Temps par activation ou monnaie**.

La valeur à cet emplacement correspond au nombre de minutes de séchage qui sera ajouté en insérant une pièce de monnaie ou en appuyant sur le bouton **Monter**.

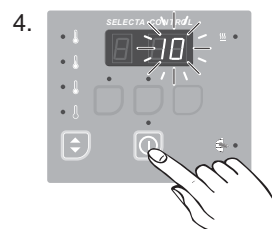


3. Appuyer sur le bouton **Entrée** pour entrer dans cet emplacement et voir son contenu.

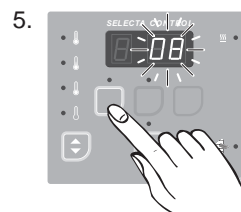
**Note:** La barre clignotante en bas du chiffre de gauche indique qu'il s'agit d'un paramètre à deux chiffres (0 à 99 minutes).



4. Appuyer sur le bouton **Entrée** à nouveau pour sélectionner cette valeur à modifier. La valeur actuelle "10" commence à clignoter.



5. Appuyer sur le bouton **Descendre** afin de diminuer la valeur et sur le bouton **Monter** afin de l'augmenter. Dans l'exemple, la valeur a été réduite à 8 minutes par pièce de monnaie.

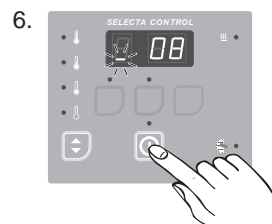


6. Appuyer sur le bouton **Entrée** pour mémoriser la nouvelle valeur.

7. Appuyez sur le bouton d'entretien A quand la programmation est terminée.

8. Remonter le séchoir.

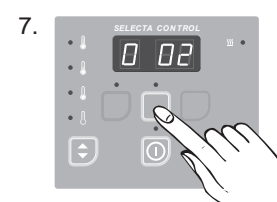
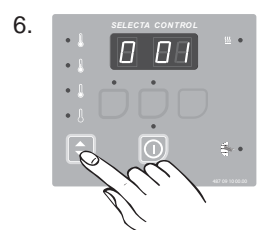
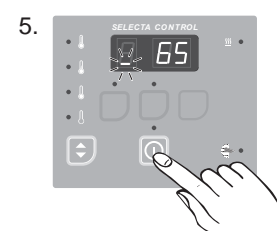
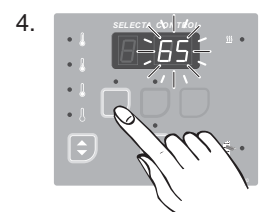
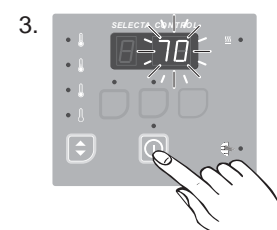
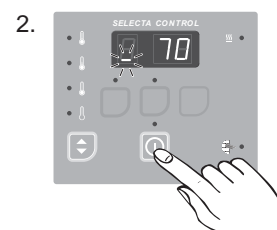
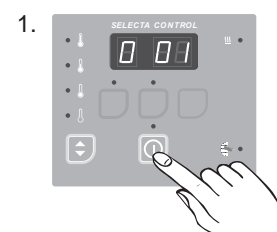
Connecter l'alimentation électrique au séchoir.  
Effectuer un essai du séchoir.





## Réglage des températures de fonctionnement

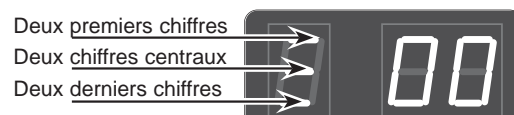
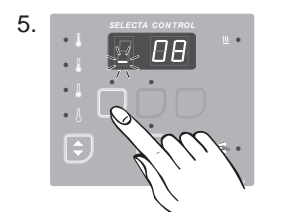
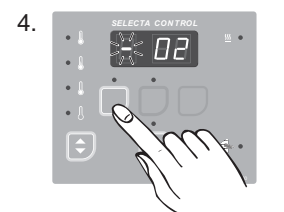
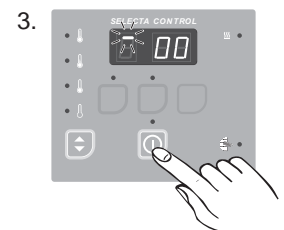
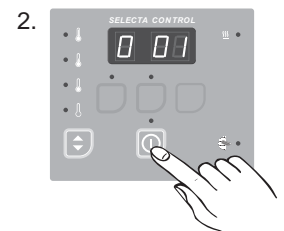
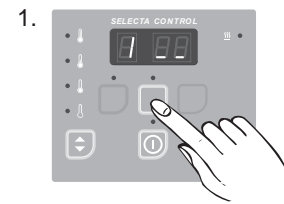
1. Appuyer sur le bouton **Entrée**.  
L'afficheur indique **0 01**, ce qui signifie **Group 0**, emplacement du paramètre **01** = emplacement de mémorisation du paramètre **température élevée**..
2. Appuyer sur le bouton **Entrée** pour entrer dans cet emplacement. L'afficheur indique "\_70" (°C).  
  
Note: La barre clignotante en bas du chiffre de gauche indique qu'il s'agit d'un paramètre à deux chiffres.
3. Appuyer sur le bouton **Entrée** pour modifier cette valeur de paramètre. Le "70" commence à clignoter.
4. Appuyer sur le bouton **Descendre** pour diminuer la valeur ou sur le bouton **Monter** pour l'augmenter.  
  
Note: Il est possible de maintenir les boutons pour Monter et Descendre enfoncés afin d'effectuer des changements de valeur plus rapidement ou plus importants.
5. Appuyer sur le bouton **Entrée** pour mémoriser la nouvelle valeur.  
  
Dans cet exemple, la température élevée a été modifiée en 65°C. La valeur est mémorisée lorsque le paramètre s'arrête de clignoter et que le \_ clignotant réapparaît au niveau du chiffre de gauche.
6. Appuyer sur le bouton **Retour** pour quitter ce paramètre.
7. Pour régler la température **Moyenne** ou **Basse**  
Appuyer sur le bouton **Monter** pour aller à l'emplacement de paramètre approprié.  
  
L'emplacement **0 02** correspond à la température Moyenne de séchage (réglée en usine sur 60°C)  
et l'emplacement **0 03** à la température basse de séchage (réglée en usine sur 50°C).  
  
Appuyer sur le bouton **Descendre** pour revenir en arrière si l'emplacement désiré a été dépassé.  
  
Appuyer sur le bouton **Entrée** pour entrer et modifier la température moyenne ou basse selon la description des points 3 à 5.
8. Appuyez sur le bouton d'entretien **A** quand la programmation est terminée.
9. Remonter le séchoir.  
Connecter l'alimentation électrique au séchoir.  
Effectuer un essai du séchoir.



## Lecture du compteur horaire du Groupe 1

### Exemple:

1. Appuyer sur le bouton **Monter**.  
L'afficheur indique maintenant **1 \_ \_** = **Group 1:**  
**Lecture des compteurs totaux.**
  2. Appuyer sur le bouton **Entrée**.  
L'afficheur indique maintenant **1 01** = **Group 1:**  
**01 = Compteur horaire.**
  3. Appuyer à nouveau sur le bouton **Entrée** pour entrer dans cet emplacement de paramètre.  
L'afficheur indique **- 00**.  
**Note:** La barre clignotante en haut du chiffre de gauche indique qu'il s'agit des deux premiers chiffres d'une valeur de paramètre à six chiffres (**00** xx xx heures)
  4. Appuyer sur le bouton **Descendre**.  
L'afficheur indique maintenant **"- 02"**. La barre clignotante au milieu du chiffre de gauche indique maintenant qu'il s'agit des deux chiffres centraux du compteur horaire à six chiffres (**00 02** xx heures).
  5. Appuyer à nouveau sur le bouton **Descendre**.  
L'afficheur indique maintenant **\_ 08**. La barre clignotante en bas du chiffre de gauche indique maintenant qu'il s'agit des deux derniers chiffres du compteur horaire à six chiffres (**00 02 08** heures).
- Dans cet exemple, le compteur du nombre total d'heures indique que le séchoir a fonctionné pendant 208 heures.
6. Appuyez sur le bouton d'entretien **A** quand la programmation est terminée.
  7. Remonter le séchoir.  
Connecter l'alimentation électrique au séchoir.  
Effectuer un essai du séchoir.



## Vue d'ensemble des paramètres - Zone A

### Groupe 0 - Réglage des températures et du temps de séchage

Para-mètre	Désignation	Valeur	Pas	Réglage d' usine	Remarque
<b>0 01</b>	Température Elevée	30 - 70°C	1°C	70	Température de l'air évacué Elevée
0 02	Température Moyenne	30 - 70°C	1°C	60	Température de l'air évacué Moyenne
0 03	Température Basse	30 - 70°C	1°C	50	Température de l'air évacué Basse
0 04	Température A froid	-	-	-	
0 05	Réduction	0 - 99 min	1 min	5	Uniquement sur séchoirs avec paiement
0 06	Temps par activation ou monnaie 1	1 – 90 mins.	1 min.	15	Intervalle de temps
0 07	Temps par monnaie 2	1 – 90 mins.	1 min.	30	Intervalle de temps
0 08	Temps min. avant le démarrage	1 – 20 mins.	1 min	0	Seulement pour les sèche-linge à paiement

Dans les paramètres **0 01 - 0 03** la température de sortie doit être réglée sur 70°C au maximum.

Pour aller du groupe 0 au groupe 1, appuyer : <Retour> jusqu'à **0 \_ \_** , appuyer : <Monter> jusqu'à **1 \_ \_**

### Groupe 1 - Lecture des compteurs totaux

Para-mètre	Désignation	Valeur	Pas	Réglage d' usine	Remarque
<b>1 01</b>	Compteur horaire	0 – 999999 hrs.	-	0	Compteur horaire total permanent
1 02	Compteur horaire	0 – 999999 hrs.	-	0	Compteur horaire avec remise à zéro
1 03	Compteur horaire service	0 – 999999 hrs.	-	0	Heures avant entretien suivant
1 04	Compteur monnaie 1	0 – 999999 coins	-	0	Nombre total de pièces introduites (type de monnaie 1)
1 05	Compteur monnaie 2	0 – 999999 coins	-	0	Nombre total de pièces introduites (type de monnaie 2)

### Codes d'erreur

La machine est dotée de l'indication automatique des erreurs sous la forme de codes d'erreur clignotants.

- E 03 Capteur d'entrée court-circuité
- E 04 Capteur de sortie court-circuité
- E 05 Moteur 1 – protection contre la surchauffe
- E 06 Moteur 2 – protection contre la surchauffe
- E 07 Option
- E 08 Surchauffe – entrée ou sortie air
- E 09 Option
- E 10 Réglage (programmation) absent / erroné
- E 11 Erreur de séchage, le programme RMC n'avait pas fini en 90 minutes
- E 12 Erreur de séchage, le programme Autostop n'avait pas fini en 90 minutes
- E 14 Erreur gaz. Au moment de remettre à zéro l'erreur gaz, le séchoir doit fonctionner sur un programme avec chauffage et l'indicateur de chauffage doit être allumé.  
Le séchoir ne doit être remis à zéro que trois fois.  
Cependant, s'il est nécessaire de remettre le séchoir à zéro plus de trois fois, il convient de le mettre hors service et de faire appel à un technicien de maintenance
- E 15 Commutateur vide : ne ferme pas dans un délai de 12 secondes.  
Remise à zéro: appuyez deux fois sur bouton **Marche / arrêt**.
- E 16 Commutateur vide: n'ouvre pas
- E 17 Capteur d'entrée interrompu
- E 18 Capteur de sortie interrompu
- E 20 CMIS hors service
- E 21 Erreur module com CMIS
- E 22 Erreur module com LM10









[www.electrolux.com/professional](http://www.electrolux.com/professional)

Share more of our thinking at [www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)