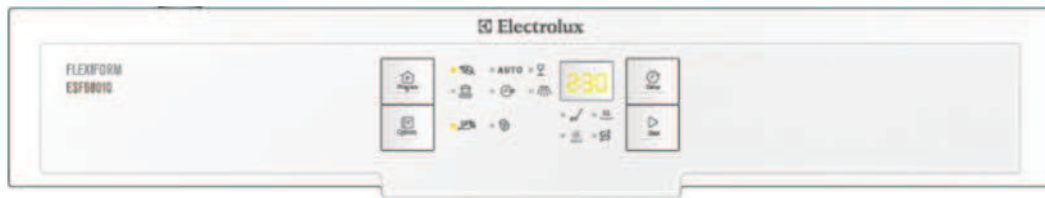


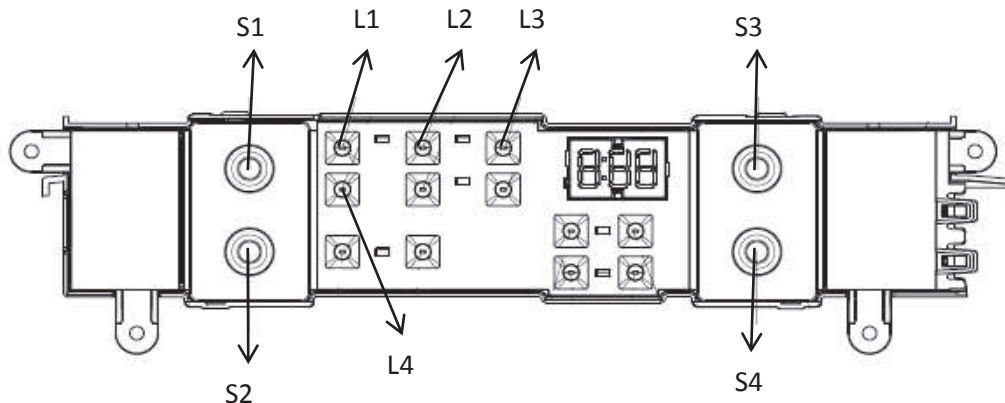
# EDW1600

## EDW 1600

### Vue d'ensemble esthétique

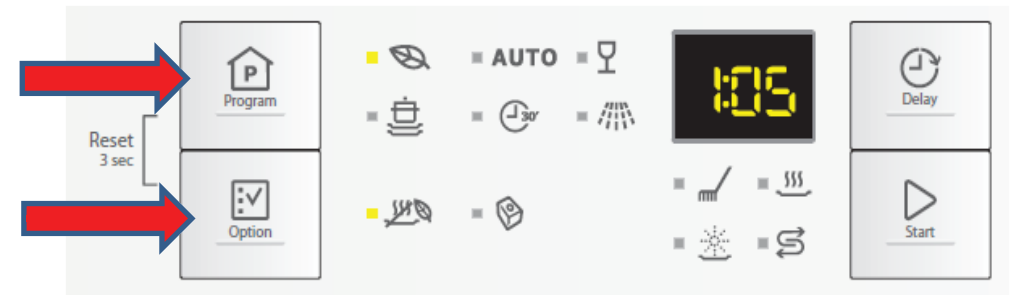


### Position des voyants et des touches



### Réinitialisation

Maintenez les touches S1 et S2 enfoncées simultanément pendant au moins 2 secondes pour exécuter la fonction Réinitialisation.



### Accès au mode Maintenance

Vous ne pouvez accéder au mode Maintenance qu'après avoir effectué une Réinitialisation et avoir éteint l'appareil.

Appuyez sur les touches S1 et S2 tout en mettant l'appareil en marche et maintenez-les enfoncées pendant 4 secondes.



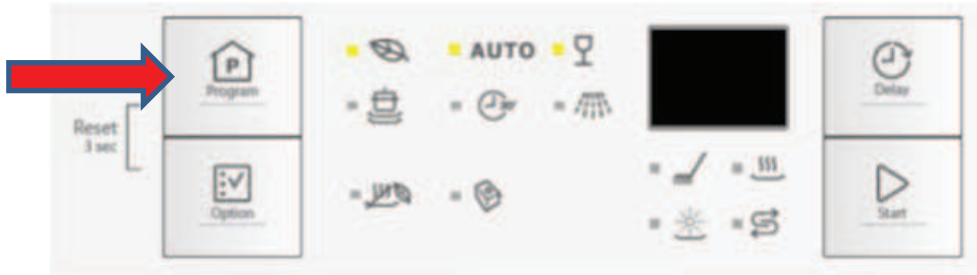
## EDW1600

L1, L2 et L3 clignotent pour signaler que l'appareil a accédé au mode Maintenance.

### Lecture d'alarme et test du déclencheur

Après avoir accédé au mode Maintenance (L1, L2 et L3 clignotent) :

- Appuyez sur la touche S1 pour afficher le premier code d'alarme.
  - L1 clignote pour indiquer que l'appareil est en lecture d'alarme.
  - Le premier code d'alarme mémorisé s'affiche. Consultez le chapitre « Codes d'alarme ».



- Appuyez à nouveau sur la touche S1 pour afficher le deuxième code d'alarme.
- Appuyez à nouveau sur la touche S1 pour afficher le troisième code d'alarme.
- Appuyez une quatrième fois sur la touche S1 pour passer au test du déclencheur. Appuyez à plusieurs reprises sur la touche S1 pour activer successivement un déclencheur à la fois.
  - L1 est éteint. L2 clignote pour indiquer que l'appareil effectue un test du déclencheur.

- Le numéro du déclencheur s'affiche, reportez-vous au tableau suivant pour plus de détails.

Nombre de pressions sur la touche S1	Numéro du déclencheur affiché	Déclencheur	Commentaire
4	4	Valve de régénération	
5	5	Pompe de vidange	
6	6	Valve d'arrivée	Désactivée si le niveau d'eau est atteint
7	7	Résistance	Uniquement activée si le niveau d'eau est atteint
8	8	Pompe de lavage	
9	9	Distributeur	
10	10	Ventilateur de séchage	

- Si vous appuyez une nouvelle fois sur la touche S1 lorsque le déclencheur numéro 10 est activé, l'appareil reviendra à la lecture d'alarme et affichera le premier code d'alarme mémorisé.
- Éteignez l'appareil pour quitter le mode Maintenance.

### Test des voyants / Effacer la mémoire d'alarme

Après avoir accédé au mode Maintenance (L1, L2 et L3 clignotent) :

- Appuyez sur la touche S2 pour démarrer cette fonction.

## EDW1600

- Tous les voyants clignotent (5 secondes allumés, 1 seconde éteints) et l'affichage indique « 8:88 ».
  - Si l'appareil est doté d'un signal sonore, il émet un bip pendant 5 secondes.
  - Les codes d'alarme mémorisés sont effacés.
2. Éteignez l'appareil pour quitter le mode Maintenance.

### Cycle de test fonctionnel

Après avoir accédé au mode Maintenance (L1, L2 et L3 clignotent) :

1. Appuyez sur la touche S3 pour démarrer le cycle de test. Le cycle ne démarre pas si la porte est ouverte.
  - L3 clignote pendant toute la durée du cycle de test.
  - L'affichage indique le temps restant jusqu'à la fin du cycle de test.
  - Le cycle de test fonctionne comme un cycle de lavage normal. Il peut être annulé ou exécuté jusqu'à la fin.

### Activer/désactiver l'option Rinçage plus

Après avoir accédé au mode Maintenance (L1, L2 et L3 clignotent) :

1. Appuyez sur les touches S1 et S2 pour sélectionner cette fonction.
  - L1 clignote pour indiquer que l'appareil est en mode de réglage de l'option Rinçage plus.
  - L'affichage indique le réglage actuel de l'option Rinçage plus. « 0E » pour désactivé, « 1E » pour activé.
2. Appuyez sur la touche S1 pour modifier le réglage.
3. Éteignez l'appareil pour quitter le mode Maintenance.

### Activer/désactiver le lavage par impulsions

Après avoir accédé au mode Maintenance (L1, L2 et L3 clignotent) :

1. Appuyez sur les touches S2 et S3 pour sélectionner cette fonction.
  - L2 clignote pour indiquer que l'appareil est en mode de réglage du lavage par impulsions.
  - Le réglage actuel du lavage par impulsions est affiché : « 0P » pour désactivé, « 1P » pour activé
2. Appuyez sur la touche S2 pour modifier le réglage
3. Éteignez l'appareil pour quitter le mode Maintenance.