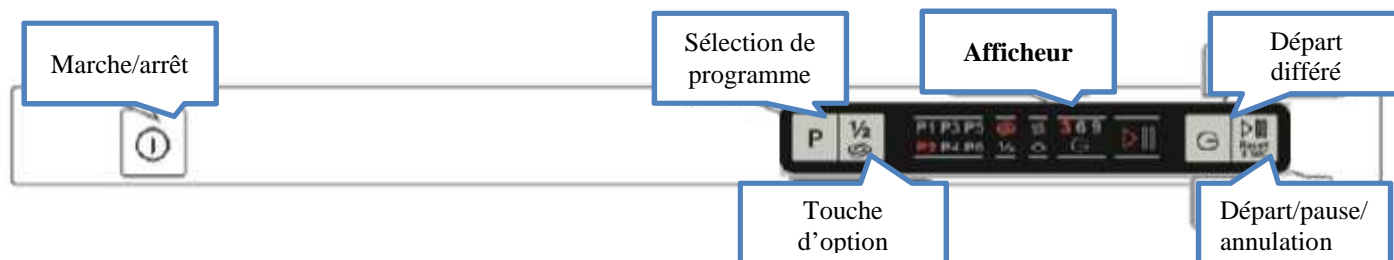
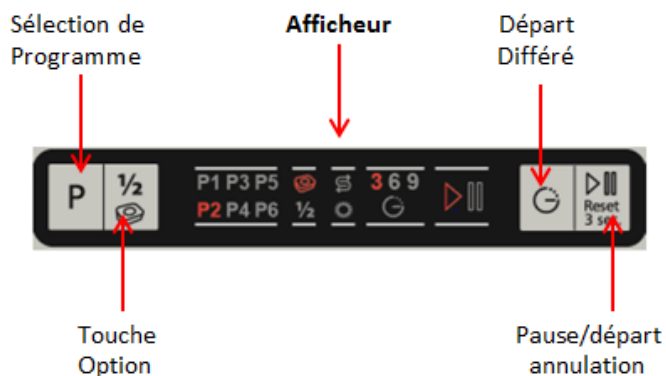


LAVE VAISSELLE BEKO PROGRAMME TEST ELECTRONIQUE TYPE F6

Nouvel afficheur F6



REGLAGE DE LA REGENERATION



Appareil éteint, maintenir enfoncée la touche de sélection de programme et mettre en marche tour en maintenant le touche enfoncée. Relâcher la touche programme lorsque les icones apparaissent sur l'afficheur.

Appuyer sur la touche sélection de programme pour changer le réglage :













P1 : niveau 1, P2 : niveau 2,.....

Appuyer sur la touche départ pour enregistrer le réglage, et éteindre l'appareil. Refaire la manipulation de départ pour s'assurer que le réglage est bien enregistré.

PROGRAMME TEST

Entrée dans le programme test :

- Appareil hors tension, maintenir enfoncées les touches « option » et « départ » et mettre sous tension au Marche/Arrêt. Maintenir les deux touches enfoncées jusqu'à ce que tout l'affichage s'allume.
- Lorsque l'affichage s'allume, relâcher les deux touches puis appuyer sur départ. Le déroulement du programme test se déroule selon les étapes suivantes :

Symbole affiché	Etape	durée/quantité/ action
	Vidange	20 secondes
	Vidange + remplissage	30 secondes
	Remplissage	4,2 litres
	Pause sans le programme test	Appuyer sur départ
	Cyclage + chauffage + ouverture boîte à produit	3 minutes
	vidange	30 secondes
	EV régénération : la réserve du remplisseur se vide	attendre l'indication 
	Pause sans le programme test	appuyer sur départ
	Remplissage + vidange (nettoyage des résines)	1 minute
	Vidange	30 secondes
	Fin du programme test	

CODES PANNES : les codes pannes se lisent durant le programme test, avec les indicatifs de programmes.

Er P1 : pas d'arrivée d'eau (Robinet fermé, EV HS ou non alimentée)

Er P2 : erreur remplissage (débitmètre HS ou mal câblé)

Er P3 : pas de chauffage, résistance coupée ou CTN défectueuse

Er P4 : panne vanne 3 voies (moteur ou contact positionnement)

Er P5 : erreur détecteur de turbidité

Er P6 : anti-débordement activé

RESET DE L'EPROM

- Appareil hors tension, maintenir enfoncées les touches « option » et « programme » et mettre en marche au Marche/Arrêt. Maintenir les deux touches enfoncées jusqu'à ce que le voyant « départ » clignote.
- Tous les réglages usines seront réinitialisés et les codes pannes supprimés, à l'exception du réglage de la régénération.
- Eteindre l'appareil au Marche/Arrêt.

REGLAGE ALARME ET ECLAIRAGE INTERIEUR

- Appareil hors tension, maintenir enfoncées les touches « programme » et « départ » et mettre en marche au Marche/Arrêt. La touche P1 s'allume.
- Sélectionner ensuite le réglage souhaité en appuyant sur la touche « programme », afin d'éclairer la LED tel qu'indiqué ci-dessous :

	ALARME	LUMIERE
P1 allumé	active	active
P2 allumé	inactive	active
P3 allumé	inactive	inactive
P4 allumé	active	inactive

