



Présentation Ecran et boutons de commande

Ela Cube 2



Ecran de contrôle et boutons de commande de chaque groupe café



Ecran de contrôle 3 digits

3 boutons de commande :
« On/Off » (T1),
« Tasse courte » (T2)
et « Tasse longue » (T3)

Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:

Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058



Méthode pour rentrer en mode programmation



1- Machine éteinte, appuyez simultanément sur le bouton On/Off (T1) du groupe correspondant en allumant la machine avec l'interrupteur général à l'arrière,

2- Il apparait alors sur l'écran de contrôle « On ». Un appui de 5s sur le bouton tasse longue (T3) permet d'afficher « P01 » ce qui signifie que nous sommes rentrés dans la programmation des paramètres de la machine.

3- Pour basculer d'un programme à un autre, il suffit d'utiliser les Boutons On/Off (T1) et Tasse Courte (T2) comme bouton + et -

4- Dès que nous sommes sur le bon programme, appuyer sur le bouton tasse Longue (T3) afin d'afficher la valeur pré-enregistrée

5- Utiliser ensuite les boutons On/Off (T1) et Tasse courte (T2) pour augmenter ou baisser la valeur du paramètre sélectionné

6- Pour sortir du mode programmation, éteindre la machine avec le bouton Switch Off à l'arrière et rallumer ou attendre 60s pour que la machine sort automatiquement de ce mode programmation

*Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:
Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058*



Programmes et paramètres de réglage possible pour les 2 groupes café

Nom programme	N° programme	Description paramètre	Description valeur	Paramètre usine	Type	Note
Débitmètre	P01	Activation débitmètre	On = activé Off= désactivé	On	On-Off	Pas présent sur la machine Cube1 (ou GP400)
Contact porte	P02	Activation du contact porte (sécurité)	On = activé Off= désactivé	Off	On-Off	Pas présent sur la machine Cube1 et Cube2 (ou GP400 et GP450)
Capteur niveau d'eau	P03	Activation flotteur réservoir	On = activé Off= désactivé	Off	On-Off	
	P04	Activation fonction HeatSic	On = activé Off= désactivé	Off	On-Off	
Standby	P05	Activation standby automatique	On = activé Off= désactivé	Off	On-Off	
	P06	Temps de mise en standby automatique de la machine (ou du groupe spécifié)	5-480 min.	10	int	
Compteur capsule	P07	Compteur de capsule usagé pour prévenir l'utilisateur	0 = désactivé 1-99= Nombre de capsule qui permet de déclencher l'alarme pour l'utilisateur	0	int	
Pompe	P08	Recharge automatique du circuit pompe après un temps d'utilisation de la machine spécifié	0 = désactivé 30-240 min	120	int	
	P09	Temps d'allumage de la pompe pendant la recharge du circuit	0,5 - 5 sec.	1,5	int	
Pompe après préchauffage	P10	Recharge eau après le chauffage de la machine	0 = désactivé 0,5 - 5 sec.	1,5	int	

Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:

Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058



Programmes et paramètres de réglage possible pour les 2 groupes café

Nom programme	N° programme	Description paramètre	Description valeur	Paramètre usine	Type	Note
Pré Infusion	P11	Activation pré infusion	On = activé Off = désactivé	Off	On-Off	
	P12	Type de pré infusion par : - Coupure de la pompe - ou freinage de la pompe	0 = Pompe ON/OFF 44 = Pompa ralentie	0	On-Off	
	P13	Temps initiale avant pré infusion (par coupure ou freinage de la pompe)	0,5 - 5 sec.	1	int	
	P14	Temps de coupure de la pompe (pour le mode de pré infusion par arrêt de la pompe)	0,5 - 5 sec.	2	int	
Premier café	P15	Augmentation de la valeur de consigne de la température pour le premier café	0 = désactivé 1 - 10 °C	4	int	
	P16	Activation du booster de Température après un temps de non utilisation de la machine ou du groupe spécifié	0 = désactivé 5-60 minuti	15	int	
Débitmètre	P17	Valeur de perte de débit lors de l'utilisation de capsule (quantité d'eau)	0 - 50 gr.	10	int	
Décompteur	P18	Arrêt de la machine ou du groupe spécifié après utilisation d'une quantité pré réglée de capsules	995 = Désactivé 1-994 = activé avec nombre de capsules à	995	int	
Dose auto ajustable	P19	Activation du mode dose auto ajustable	On = activé Off= désactivé	Off	On-Off	
Réponse boutons de commande	P20	Activation du mode réponse pour boutons de commande après une pression longue	On = activé Off = désactivé	Off	On-Off	

Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:

Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058



Programmes et paramètres de réglage possible pour les 2 groupes café

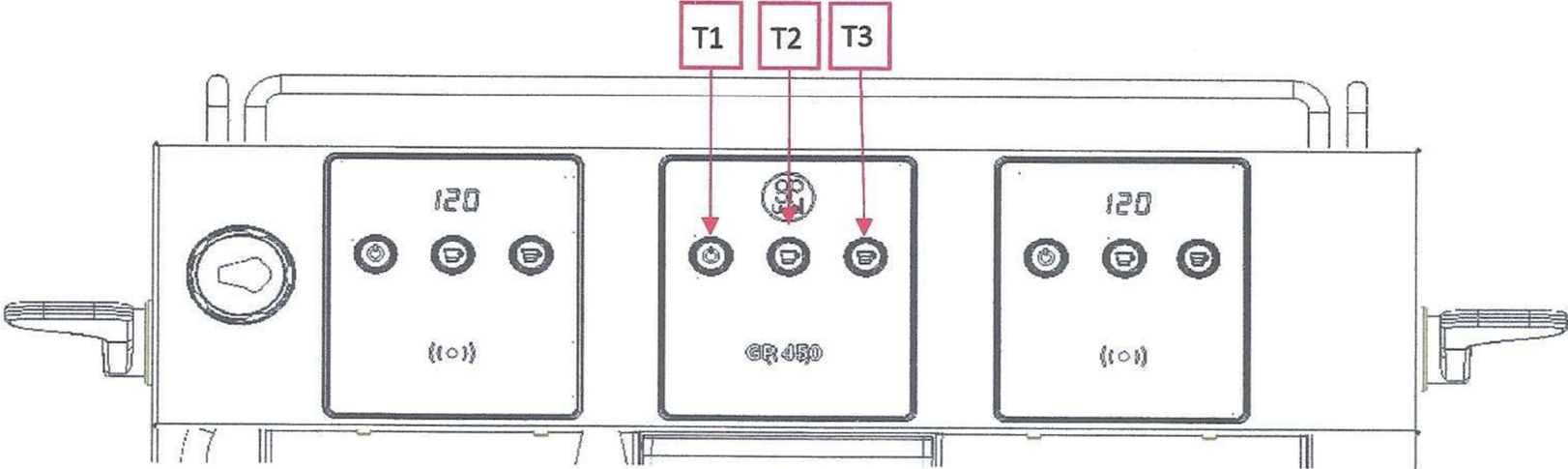
Nom programme	N° programme	Description paramètre	Description valeur	Paramètre usine	Type	Note
Bouton T2 " Tasse courte "	P50	Température d'extraction	80 - 110 °C	101	int	
	P51	Temps d'extraction	10 - 90 sec	24	int	
	P52	Valeur débitmètre	15 - 300 gr	25	int	
	P53	Activation de l'Electrovanne pour décharge nez de coulée	On = activé Off = désactivé	Off	On-Off	
	P54	Activation pré infusion	On = activé Off = désactivé	Off	On-Off	
Bouton T3 " Tasse Longue "	P60	Température d'extraction	80 - 110 °C	103	int	
	P61	Temps d'extraction	10 - 90 sec	33	int	
	P62	Valeur débitmètre	15 - 300 gr	70	int	
	P63	Activation de l'Electrovanne pour décharge nez de coulée	On = activé Off = désactivé	Off	On-Off	
	P64	Activation pré infusion	On = activé Off = désactivé	Off	On-Off	

Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:

Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058



Activation mise en réseau d'eau du réservoir



Configuration	Mode activation	Affichage LED
Activation mode réseau d'eau automatique	Allumer la machine à l'aide de l'interrupteur général à l'arrière en appuyant simultanément sur la touche T1 du bloc de commande central (voir schéma ci-dessus) Sortir de ce mode de programmation en éteignant et rallumant la machine à l'aide de l'interrupteur général.	Réseau d'eau désactivé : bouton T1 clignotant Réseau d'eau activé : bouton T1 allumé fixe Basculer d'une position à l'autre en appuyant sur le bouton T1

Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:
Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058



Liste des alarmes de la machine

CODE ALARME	Description	Configuration	Action	Elimination de l'alarme
A01 H2O	Manque d'eau dans le réservoir	Il est possible d'activer ou désactiver cette alarme	Touches de commande non fonctionnelles	Remplir le niveau d'eau et relancer la machine
A07 H2O	Réservoir pas ou mal positionné	Il est possible d'activer ou désactiver cette alarme	Touches de commande non fonctionnelles	Repositionner le réservoir et relancer la machine
A09 CrE	Crédit machine à 0	Il est possible d'activer ou désactiver cette alarme	Touches de commande non fonctionnelles	Recharger le crédit machine
A010 CrE	Crédit machine sous le seuil préfixé	Il est possible d'activer ou désactiver cette alarme	Touches de commande disponible	Attention à la fin du crédit préfixé les touches de commande ne seront plus fonctionnelles

*Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:
Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058*



Liste des erreurs de la machine

CODE ERREUR	Description
E01	Sonde de T° déconnectée ou en court circuit
E05	Sécurité chauffe
E12	Erreur de remplissage de l'eau par la connexion réseau hydraulique
E203	Carte Bouton de commande et Carte générale non reconnues
E204	Carte bouton de commande et carte Générale incompatible

*Pour des informations complémentaires, nous restons disponibles à tout moment:
Par mail : f.sassi@elocoffee.fr ou Par téléphone : 0651471058*