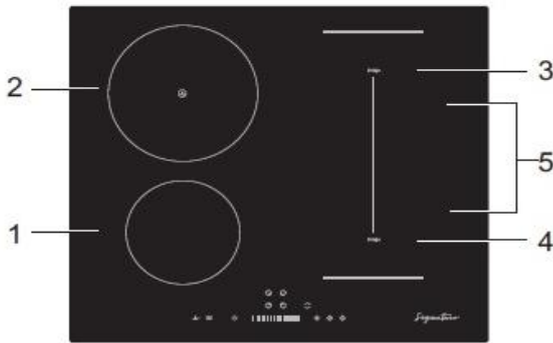


CODES ERREURS	
Code erreur	Description
E1 / E2	Défaut d'alimentation => supérieure à la tension normale
E3	1 sonde en surchauffe
E4	2 sondes en surchauffe
E5	1 IGBT en surchauffe sur platine de puissance
E6	2 IGBT en surchauffe sur platine de puissance
F3	1 sonde de température inducteur en court circuit
F4	1 sonde de température inducteur coupée
F5	1 sonde de température en défaut (erronée)
F6	2 sondes de température inducteur en court circuit
F7	2 sondes de température inducteur coupée
F8	2 sondes de température en défaut (erronées)
F9 / FA / FC / FD	1 ou de 2 sondes de l'IGBT (coupée / court circuit)

ZONES DE CUISSON / PUISSANCE



1. Zone de cuisson 1200/1500W max
2. Zone de cuisson 2300/2600W max
3. Zone de cuisson 1500/1800W max
4. Zone de cuisson 1500/1800 W max
5. Zone de cuisson 3000/3600 W max

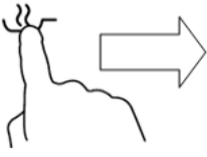
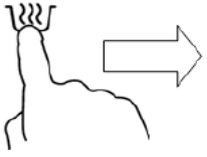


Sonde inducteur = 120kΩ~ à 20°C (+/- 5%)



IGBT Platine de puissance

Si l'affichage  clignote alternativement avec la puissance de chauffage, cela signifie une absence de détection de casserole (trop petite/non adaptée) à ne pas confondre avec l'option "maintient au chaud"

OPTIONS	
Touchez le bouton de la fonction Frire. L'afficheur affiche « F » et le foyer démarre la fonction Frire.	 → F 
Touchez le bouton de la fonction Maintien au chaud, l'afficheur affiche « U » et le foyer démarre la fonction Maintien au chaud.	 → U 
Verrouiller les boutons de contrôle	
Touchez le bouton de verrouillage 	L'afficheur du minuteur affiche « LO ».
Déverrouiller les boutons de contrôle	
Touchez longuement le bouton de verrouillage 	