## Codes défauts et programmes test

#### Table des matières

1	CODES	DEFAUTS ET MESSAGES APPAREIL	3
1.1	Plan de r	echerche de panne et apercu général de tous les codes défauts	5
	(dans l'o	rdre et indépendamment de l'appareil)	3
	Désactiva	ation automatique	3
	F 000		3
	E 005		3
	E 009		3
	E 000		3
	E 011		3
	E 101		3
	E 104		3
	E 106		4
	E 107		4
	E 115		4
	E 136		4
	E 137		5
	E 138	ou durée iusqu'à coupure 3 secondes	5
	E 139	ou durée jusqu'à coupure 6 secondes	6
	E 140	ou durée jusqu'à coupure 6 secondes	6
	E 141	ou durée jusqu'à coupure 6 secondes	6
	E 142	ou durée jusqu'à coupure 22 secondes	7
	E 143	· · · ·	7
	E 144		7
	E 244		7
	E 300		7
	E 303		8
	E 305		8
	Clignoten	nent de la lampe du four (1sec M / 1 sec A)	8
	Signal so	nore long	8
	E 309	5	8
	E 310		8
	E 312		8
	E 344		8
	E 395		8
	E 396		9
	E 397		9
	E 398		9

	E 399	9
	E 516	9
•		9
2	PROGRAMMES IEST	10
2.1	Mode démo	10
	Démarrer le programme	10
	Terminer le programme pour le commerce	12
	Terminer le programme pour le client	
2.2	Réglages de base	14
	Démarrer le programme	14
	Terminer le programme	14
2.3	Programme test SAV	15
	Démarrer programme test	15
•	Terminer programme test	
3	FONCTIONS DES PROGRAMMES TEST	17
3.1	Programme test SAV	17
	Contrôle Test automatique de l'afficheur	17
	Contrôle Info appareils	17
	Test Composants	19
	Contrôle Test éléments de commande	21
	Test Sonde de température PT500	
	Test Contrôler / modifier n° variante	
	Controle Tester / modifier Offset pyrolyse	
	Test Micro-ondes	25
	Test Derniers défauts du module de contrôle	20 26
	Test Mémoire de défauts du module d'affichage	20 27
	Test Mémoire de défauts du module de contrôle	27
	Test Durée surchauffe inverter	
3.2	Mode démo	
	Mode démo actif	29
	milieu du displav "demo"	
3.3	Réglages de base	
	Sélectionner la langue	
	Durée du signal sonore	
	Tonalité touches	
	Luminosité de l'écran	31
	Contraste	31

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Baviaian E	Page		
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779		1 sur 37		
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved					

PH

## Codes défauts et programmes test

Affichage de l'heure	32
Continuer fonctionnement après fermeture porte	32
Réglage individuel du résultat de cuisson	32
Affichage logo des marques	32
Chaleur tournante 3D	33
Air chaud	33
Convection naturelle	33
Chaleur intense	34
Chaleur de sole	34
Gril air pulsé	34
Gril, grande surface	34
Gril, petite surface	35
Cuisson basse température	35
Préchauffage	35
Maintien au chaud	35
MicroCombi, doux	36
MicroCombi, intensif	36
Programme Sabbath	36
Tension de service	36

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc	Baviaian E	Page		
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	2 sur 37		
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved					

PH

#### 1 CODES DEFAUTS ET MESSAGES APPAREIL

1.1 Plan de recherche de panne et aperçu général de tous les codes défauts (dans l'ordre et indépendamment de l'appareil)

Avant toute réparation, toujours démarrer le programme test et consulter la mémoire des défauts. Indiquer le code défaut dans le rapport technique.

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solution / Remarque
Désactivation automatique	Désactivation automatique	Durée de la limite de fonctionnement a été atteinte	Appuyer sur une touche quelconque
E 000	Pas d'affichage défaut	Aucun défaut survenu	Pas de défaut / Affichage uniquement en test 8 et 9
E 005	Erreur de communication avec	1. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Contrôler la connexion DBUS2 et le câble
	Module d'affichage	2. Coupure de câble	Changer le câble DBUS2
		3. Défaut du module de contrôle	Changer module de contrôle
<u></u>		1	
E 009	Erreur de vérification ROM	Défaut du module d'affichage	Changer le module d'affichage
	1		· ·
E 010	Défaut mémoire des données	Défaut du module d'affichage	Changer le module d'affichage
E 011	Activation continue d'une touche	1. Touche bloquée	Retirer, nettoyer la touche
		2. Bouton poussoir n'ouvre pas	Changer le module d'affichage
		·	
E 101	Coupure de câble du four -	1. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	PT500: contrôler connexion et câble
	Sonde de température (PT500)	2. Coupure de câble	Changer le câble PT500
		3. Défaut PT500 (CTN)	Changer PT500
		4. Défaut du module de contrôle	Changer module de contrôle
E 104	Court-circuit four -	1. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	PT500: contrôler connexion et câble
	Sonde de température (PT500)	2. Coupure de câble	Changer le câble PT500
		3. PT500 (CTN) défectueuse	Changer PT500
		4. Défaut du module de contrôle	Changer module de contrôle

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page	
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779		3 sur 37	
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved				

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solution / Remarque
E 106	Porte non verrouillée	1. Crochet de verrouillage bloqué	Vérifier s'il y a blocage du verrou et du support du verrou
		2. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Moteur de verrouillage: contrôler connexion et câble
		3. Enroulement moteur coupé	Changer moteur de verrouillage
		4. Défaut de câblage	Contrôler câblage selon schéma, corriger
		5. Défaut position micro-interrupteur	Corriger position des micro-interrupteurs sur le cadre support
		6. Micro-interrupteur ne commute pas	Changer micro-interrupteur
		T	T
E 107	Porte non déverrouillée	1. Crochet de verrouillage bloqué	Vérifier s'il y a blocage du verrou et du support du verrou
		2. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Moteur de verrouillage: contrôler connexion et câble
		3. Enroulement moteur coupé	Changer moteur de verrouillage
		4. Défaut de câblage	Contrôler câblage selon schéma, corriger
		5. Défaut position micro-interrupteur	Corriger position des micro-interrupteurs sur le cadre support
		6. Micro-interrupteur ne commute pas	Changer micro-interrupteur
		7. Relais K26 ne commute pas	Changer module de contrôle
-	1	1	L
E 115	Température dans	1. Porte n'est pas verrouillée en fonction pyrolyse	Contrôler verrouillage> voir E 106
	four non verrouillé trop	2. Défaut PT500 (CTN)	Changer PT500
	haut	3. Défaut du module de contrôle	Changer module de contrôle
		<ol> <li>Limiteur de température R 14 défectueux / Réglage divergent</li> </ol>	Changer limiteur de température
		5. Problème d'utilisation (gril avec accessoire en haut)	Conseil client (grille hauteur 5 et lèchefrite hauteur 1)
		r	L
E 136	Température de l'inverter	Surchauffe inverter (T thermistance > 90°C)	Consulter programme test 12 "surchauffe inverter"
	(IGBT) est très élevée	1. Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selon la notice d'installation / montage
	ancien U 65	2. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de refroidissement
		3. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur magnétron
		<ol> <li>Température ambiante &gt; 30°C</li> </ol>	Conseiller le client, réduire la température ambiante
		5. Durée d'utilisation professionnelle	Allonger les phases de refroidissement entre les utilisations
		6. Défaut de l'inverter	Vérifier / changer inverter
		7. Défaut du module de contrôle	Changer module de contrôle

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page		
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779		4 sur 37		
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved					

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solution / Remarque
E 137	Température de l'inverter	Surchauffe inverter (T thermistance > 120°C)	Consulter programme test 12 "surchauffe inverter"
	(IGBT) est trop élevée	1. Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selon la notice d'installation / montage
	ancien H 90	2. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de refroidissement
		3. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur magnétron
		4. Température ambiante > 30°C	Conseiller le client, réduire la température ambiante
		5. Durée d'utilisation professionnelle	Allonger les phases de refroidissement entre les utilisations
		6. Défaut de l'inverter	Changer l'inverter
		7. Défaut du module de contrôle	Changer module de contrôle

E 138 ou durée jusqu'à coupure	Erreur de connecteur de l'inverter	1.	Contrôler message défaut	C	Démarrer test 7 (c7:0	01) "Test micro-onde	s"
3 secondes	ancien H95	2.	Sécurité F18 (8A) s'est déclenchée	1	1. Contrôler interrupte	ur de porte (fonction)	/ changer F4 & F5
	Pas d'alimentation de tension			2	2. Contrôler (fonction)	inverter IGBT / chang	er
	ou pas de signal de contrôle de			3	3. Vérifier magnétron	(fonction) / changer	
	Inverter			4	4. Contrôler ventilateu	r tangentiel (fonction)	/ changer
				5	5. Contrôler moteur ar	ntenne (fonction) / cha	nger
		3.	Sécurité F18 (8A) ne s'est pas déclenchée	C	Démarrer test 7 (c7:0	1) "Test micro-onde	S"
		4.	Inverter CN702 (après activation de la touche "Start")	A Pour mesurer, utiliser pointes de test réf. 340730 !			
			Inverter CN702, contact 1 – 2	2 220-230V AC = OK, ensuite contrôler 5. Inverter CN701			
			Inverter CN702, contact 1 – 2	2 220-230V AC ≠ pas OK, alors contrôler:			
				<ul> <li>– 1. Interrupteur primaire ouvert</li> </ul>			
				<ul> <li>– 2. Interrupteur de porte, réglage de porte a trop de jeu</li> </ul>			
				<ul> <li>– 3. Vérifier le câblage de l'inverter (CN702) (contact rouillé / défait)</li> </ul>			
				– 4. Module de contrôle Relais K51, K2			
		5.	Inverter CN701, blanc (1) marron (2) bleu (3)	A Pour mesurer, utiliser pointes de test réf. 340730 !			
			1. Valeur Standby (touche de puissance activée):		Pas de défaut	Défaut de l'inverter	Défaut module de contrôle
			Inverter CN701, contact 1 – 2		env. 5V DC	≠ env. 5V DC	0V DC

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page		
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	5 sur 37		
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved					

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solutio	on / Remarque	
		Inverter CN701, contact 3 – 2	env. 1,4-1,9mV DC	≠ env.1,4 - 1,9mV DC	0V DC
		2. Valeur de démarrage après activation de la touche "Start":			
		Inverter CN701, contact 1 – 2	env. 100mV DC	env. 5V DC	0V DC
		Inverter CN701, contact 3 – 2	env. 0,7mV-1,5V DC	3 impulsions	0V DC
		3. Valeur de fonctionnement normale:			
		Inverter CN701, contact 1 – 2	env. 2,5 – 3V DC		
		Inverter CN701, contact 3 – 2	env. 2,5 – 3V DC		
			Inverter OK	Changer inverter	Continuer avec 6
		6. Module de contrôle (X2) PCB AU	– 1. Câblage du modu (contact rouillé / défait	le de contrôle (X2) ve )	rs inverter (CN701)
			– 2. Changer module	de contrôle	
			-		
	"Control Error IC" de l'inverter	1. Contrôler message défaut	Démarrer test 7 (c7:0	01) "Test micro-onde	S"
E 139 ou duree	ancien H 96-1	2. Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selor	n la notice d'installatio	n / montage
6 secondes		3. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de	e refroidissement	
		4. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur m	agnétron	
		5. Défaut de l'inverter	Vérifier / changer inve	rter	
		6. Défaut du module de contrôle	Contrôler / changer me	odule de contrôle	
L	1	,			

	"Control Error IC" de l'inverter	1. Contrôler message défaut	Démarrer test 7 (c7:01) "Test micro-ondes"
E 140 ou durée	ancien H 96-2	2. Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selon la notice d'installation / montage
6 secondes		3. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de refroidissement
		4. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur magnétron
		5. Défaut de l'inverter	Vérifier / changer inverter
		6. Défaut du magnétron	Contrôler / changer magnétron
		7. Défaut du module de contrôle	Contrôler / changer module de contrôle

E 141 ou durée	"Control Error" de l'inverter	1.	Contrôler message défaut	Démarrer test 7 (c7:01) "Test micro-ondes"
jusqu'à coupure	ancien H 97	2.	Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selon la notice d'installation / montage

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision E	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	6 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be lial	ble for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a uti	lity model or design are reser	ved. Copyright reserved

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solution / Remarque
6 secondes		3. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de refroidissement
		4. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur magnétron
		5. Défaut de l'inverter	Vérifier / changer inverter
		6. Défaut du magnétron	Contrôler / changer magnétron
		7. Défaut du module de contrôle	Contrôler / changer module de contrôle
	Défaut de l'inverter	1. Contrôler message défaut	Démarrer test 7 (c7:01) "Test micro-ondes"
E 142 ou durée	ancien H 98	2. Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selon la notice d'installation / montage
22 secondes	Inverter en fonction, mais	3. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de refroidissement
	pas d'impulsion de l'inverter	4. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur magnétron
		5. Magnétron mal raccordé	Contrôler / corriger câblage du magnétron
		6. Défaut du magnétron	Contrôler / changer magnétron
		7. Défaut de l'inverter	Vérifier / changer inverter
		8. Défaut du module de contrôle	Contrôler / changer module de contrôle

E 143	Défaut d'impulsion inverter ancien H 99	1. Contrôler message défaut	Démarrer test 7 (c7:01) "Test micro-ondes"	
	Inverter pas en fonction, mais	2. Défaut de l'inverter	Vérifier / changer inverter	
	Impulsion de l'inverter	3. Défaut du module de contrôle	Contrôler / changer module de contrôle	

E 144	Contrôle de plausibilité	Défaut de paramètre du module de contrôle	Changer module d'affichage et de contrôle (fours doubles> moufle 1)
E 244	Contrôle de plausibilité	Défaut de paramètre du module de contrôle	Changer module d'affichage et de contrôle (fours doubles> moufle 2)
E 300	Mauvaise combinaison de modules	<ol> <li>Mauvaise combinaison de modules (affichage &lt;&gt; contrôle)</li> </ol>	Monter le module correct
		2. Code variante incorrect (VC)	Contrôler / paramétrer VC dans le programme test

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	7 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solution / Remarque
E 303	Température du module de contrôle trop	1. Refroidissement insuffisant de l'appareil	Monter l'appareil selon la notice d'installation / montage
	haut	2. Ventilateur de refroidissement ne fonctionne pas	Changer ventilateur de refroidissement
		3. Ventilateur magnétron ne fonctionne pas	Changer ventilateur magnétron
	-	-	·
	Erreur de communication	1. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Contrôler connexion DBUS II
		2. Coupure de câble	Contrôler câble DBUS II
E 305 ou Clignotomont do		3. Taux de fuite influence signal DBUS II	Mesure du taux de fuite sur toutes les soudures du moufle (concerne uniquement les appareils avec micro-ondes)
la lampe du four (1sec M / 1 sec A) ou Signal sonore long		4. Chariot / porte ne ferme pas complètement	Présence d'humidité dans l'appareil, contrôler l'étanchéité, vérifier la fermeture de porte softclose (concerne uniquement appareils avec chariot)
		5. Magnétron/antenne/point chaud (étincelle)	Puissance max. avec / sans petite charge, contrôler / changer magnétron, antenne, glissière (concerne uniquement appareils avec micro-ondes)
		<ol> <li>Mise à la terre inverter coupée, mauvaise connexion vissée (contact rouillé / défait)</li> </ol>	Mise à la terre boîtier module inverter $\rightarrow$ contrôler / changer vis / support
		7. Défaut du module d'affichage	Changer le module d'affichage
		8. Défaut du module de régulation	Changer module de contrôle
l		1	
E 309	Erreur de vérification ROM	Défaut interne du module de contrôle	Changer module de contrôle
E 310	Défaut mémoire des données	Défaut interne du module de contrôle	Changer module de contrôle
	1	1	
E 312	Défaut sonde de température	Défaut CTN du module de contrôle	Changer module de contrôle
F 344	Contrôle de plausibilité	Défaut de paramètre du module de contrôle	Changer module d'affichage et de contrôle
- • • •			
E 395	Défaut d'écriture EEPROM	Défaut interne du module de contrôle	Changer module de contrôle

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision E	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	8 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Code défaut	Information	Cause du défaut	Contrôle / Solution / Remarque
E 396	Défaut de lecture EEPROM	Défaut interne du module de contrôle	Changer module de contrôle
_			
E 397	DBUS2	1. Défaut temporaire de la communication DBUS2 en raison d'un défaut de compatibilité électromagnétique	Activer la touche Heure
		2. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Contrôler connexion DBUS2
		3. Défaut du module d'affichage	Changer le module d'affichage
E 398	DBUS2	1. Défaut temporaire de la communication DBUS2 en raison d'un défaut de compatibilité électromagnétique	Activer la touche Heure
		2. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Contrôler connexion DBUS2
		3. Défaut du module d'affichage	Changer le module d'affichage
E 399	DBUS2	1. Défaut temporaire de la communication DBUS2 en raison d'un défaut de compatibilité électromagnétique	Activer la touche Heure
		2. Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Contrôler connexion DBUS2
		3. Défaut du module d'affichage	Changer le module d'affichage
	•		

E 516	Sonde de température à cœur	1.	Mauvaise connexion (contact rouillé / défait)	Contrôler connexion et câble (sonde> module)
		2.	Coupure de câble	Changer câble $ ightarrow$ changer module sonde viande
		3.	Défaut sonde de température	Changer sonde de température à cœur
		4.	Défaut du module sonde viande	Changer module sonde viande

L'affichage indique Démo	Pas d'affichage défaut	Mode démo est actif	Désactiver mode démo
-----------------------------	------------------------	---------------------	----------------------

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	9 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be lia	ble for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a uti	lity model or design are reser	ved. Copyright reserved

## Codes défauts et programmes test

#### 2 PROGRAMMES TEST

#### 2.1 Mode démo

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Démarrer le programme		( <sup>©</sup> ) <b>=</b> ∞ ≫∭ <b>i</b> start <b>i</b> stop 123 90 180 360 600 1000W	
	1. Activer la touche on/off		
	12:00 Funktion wählen		
		(℃ → ≫155 i start 123 90 180 360 600 1000W	
	2. Activer la touche Modes de cuisson		
	12:00 Heizarten → 160°C 160°C → 160°C	©∞ ≫∭ i start 123 90 180 360 600 1000W	
	3. Tourner le sélecteur vers la droite ju	squ'à convection naturelle	
	12:00 Heizarten Ober-/ Unterhitze		
		© - → >\\\\\ i stop 123 90 160 360 600 1000W	
	4. Activer la touche >		

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision E	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	10 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
	12:00 Heizarten Ober-/ K 180°C	* •	
		D ==O ≫WS 1 start 123 90 180 360 600 1000W	
	5. Tourner le sélecteur vers la gauche ju	ısqu'à ce que 30°C s'affiche	
	12:00 Heizarten Ober-/ 4 30°C	<b>▲</b> •	
		0	
	6. Activer la touche Clé 4 sec		
	12:00 Entrance Demo ☐ Ober/ Unterhitze	→ »/// i start 123 90 180 360 600 1000W	Attendre le signal sonore
	7. Activer brièvement la touche Clé	-	
	12:00 Heizarten		Attendre le signal sonore
			Mode démo est actif
			Lors du démarrage d'un mode de cuisson, 3 barres sont indiquées à l'affichage de chauffe et démo s'affiche.
			Lien: Mode démo

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	11 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Terminer le programme pour le commerce	1. Activer la touche on/off	> O ⊨o ≫∭ i start stop 123 90 180 360 600 1000W	
	12:00 Funktion wählen	> <sup>©</sup> ⊷ »∭ i <sup>start</sup> 123 90 180 360 600 1000W	
	12:00 Heizarten         Image: Signal state         Image: Signal state<	> <sup>©</sup> ⊷ »₩ i start i stop i stop ite jusqu'à convection naturelle	
	12:00 Heizarten	C > ⊕ ← ≫∭ i start 123 90 180 350 600 1000W	
	12:00 Heizarten         Ober/         Unterhitze         000000000000000000000000000000000000	> (9 > ) i start > (9 > ) i start i stop 	

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	12 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			



Terminer le programme	1. Connecter l'appareil au secteur	Activer la touche en l'espace de 2 min
pour le client	$ \begin{array}{c} & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ & & & \\ & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & $	
	2. Activer la touche Clé 4 sec	

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	13 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

#### 2.2 Réglages de base

Selon le type d'appareil, seuls les réglages de base qui correspondent à l'appareil s'affichent.

Après le démarrage du programme il est possible de passer au réglage de base souhaité directement avec le sélecteur rotatif.

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Démarrer le programme		→ ≫∭ i start stop 	L'appareil doit être hors tension
	1. Activer la touche i 4 sec		Lien: fonctions du réglage de base

Terminer le programme1. Activer la touche i 4 sec	Modifications sont mémorisées
ou	
1. Activer la touche M/A	Modifications ne sont pas mémorisées

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc		Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	14 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

#### 2.3 Programme test SAV

Selon le type d'appareil, seuls les tests qui correspondent à l'appareil s'affichent dans le programme.

Après le démarrage du programme, utiliser les touches < ou > pour passer au test souhaité.

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Démarrer programme			
test		► > > */// i start 123 90 180 360 600 1000W	
	1. Maintenir les touches < et > et attendr	e le signal sonore	
	2. Appuyer sur la touche on/off et attende	re le signal sonore	
	$\begin{array}{c} \vdots \\ \Box \end{array} \\ \hline \\ \end{array} \\ \hline \\ \\ \hline \end{array} \\ \hline \\ \\ \\ \\$		
	3. Relâcher les trois touches et un signal	sonore retentit	
			Tous les segments de l'afficheur texte en clair sont allumés
		O ≫∭ i start 123 90 180 360 600 1000W	Lien: contrôles du programme test

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc		Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	15 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque	
	Aucun élément de commande n'est activé		au bout de 10 minutes	
Terminer programme test	Coupure de la tension secteur		Immédiatement	
	Activer la touche on/off		Programme est immédiatement terminé avec mémorisation des données modifiées	
	Appuyer sur la touche Stop 4 sec		après env. 4 secondes	

SH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc		Bovision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	16 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

## Codes défauts et programmes test

#### **3** FONCTIONS DES PROGRAMMES TEST

#### 3.1 **Programme test SAV**

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Contrôle Test automatique de l'afficheur	P M ■ < ○ > ♥ 1. Appuyer sur la touche >	O ≫∭ 1 start stop 123 90 180 360 600 1000W	Après sélection réussie du programme test SAV tous les segments du display texte clair s'allument. 1er niveau de test est automatiquement activé
Contrôle Info appareils Électronique Affichage / commande	A customer service     device info → ↔ Hardware UI     0815		customer service device info Hardware User Interface (UI) 0815
Version software	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	Software UI xx xx	xx xx = chiffres de 0 à 9
Version EEPROM	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	EEPROM version UI xx xx	
Électronique contrôle Version hardware	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	Hardware CM xx xx	Module de contrôle (CM)
Version software	5. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	Software CM xx xx	
Version EEPROM	6. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	EEPROM version CM xx xx	
Électronique Sonde de température à cœur Version hardware	7. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	Hardware SPM xx xx	(selon appareil) Module sonde viande standard (SPM)
Version software	8. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	Software SPM xx xx	
Version EEPROM	9. Tourner le sélecteur d'un cran vers	EEPROM version SPM	

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	17 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
	la droite	XX XX	
Électronique "heure amortie" Version hardware	10. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	Hardware TM xx xx	(selon appareil) Module temps (TM)
Version software	11. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	Software TM xx xx	
Version EEPROM	12. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	EEPROM version TM xx xx	
	$ \begin{array}{c c} & \textbf{A} & \textbf{customer service} \\ \hline \\ $		
Fin du test 1	13. Appuyer sur la touche >		Sélection du test 2 "test des composants"

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc         Revision E           Material-No.: 9000412779		Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE			18 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Test Composants	A customer service     < component test > ○     KOO     off     P M III < > ○     > ○		customer service component test K00 off → s'affiche
	A customer service     Component test > ↔ K27     On		Chaque relais commute après un temps différé d'1s Chaque relais est désactivé lorsqu'on quitte ce point de menu ou automatiquement après 2min
Gril interne	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 27	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Gril externe	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 17	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Chaleur de sole	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 12	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Résistance circulaire	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	К 39	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Ventilateur tangentiel lent / ventilateur magnétron	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 36	ON> Relais est alimenté off → Relais n'est pas alimenté (selon appareil)
Ventilateur de refroidissement rapide	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 09	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Air pulsé	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 29	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Brassage lent	<ol> <li>Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite</li> </ol>	K 15	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Ventilateur des fumées ou Ventilateur fumées + tangentiel lent ou ventilateur tangentiel lent	9. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	K 37	ON> Relais est alimenté off → Relais n'est pas alimenté (selon appareil)

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision E	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	19 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Lampe du four	10. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	K 24	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Relais principal 1 / Lampe du four	11. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	K 51	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté
Signal sonore	12. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	sound 1	Signal sonore retentit
	13. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	door latch off	(selon appareil)
Verrouillage de porte	1. Activer la touche Clé	on	on → Relais K26 est alimenté (verrouillé)
	2. Activer la touche Clé	off	off → Relais 26 est alimenté (déverrouillé)
Tournebroche	14. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	K 42	ON> Relais est alimenté OFF> Relais n'est pas alimenté (selon appareil)
Relais principal 2	15. Tourner le sélecteur d'un cran vers la droite	K 52	ON> Relais est alimenté off → Relais n'est pas alimenté (selon appareil)
	$ \begin{array}{c c} & \textbf{(ustomer service} \\ \hline \\ \hline \\ component test \\ \hline \\ on \\ \hline \\ on \\ \hline \\ $		
Fin du test 2	16. Appuyer sur la touche >		Sélection du test 3 "test des touches"

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	20 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

## Codes défauts et programmes test

Fonction	Activation	Affichage		Remarque		
Contrôle Test éléments de commande	A customer service     <         button test > ↔         o		123 90 180 360 600 1000W	customer service button test s'affiche		
	A customer service     C button test > ↔ heating mode activ	e ≂o »∭ i stop	12 \$ 90 180 360 600 1000W	Lors de l'activation d'une retentit et durant la durée spécifique s'affiche.	touche, un bref sig de la pression de	gnal sonore touche un texte
	Touche on/off			Ne pas activer la touche		
	1. Activer la touche Modes de cuisson	heating mode a	ctive			
	2. Activer la touche Programmes	automatic progr	ams active			
	3. Activer la touche Memory	memory active				
	4. Activer la touche Nettoyage	cleaning functio	n active			
	Touche de navigation gauche <			Ne pas activer la touche		
	Touche de navigation droite >			Ne pas activer la touche		
	5. Activer la touche Heure	clock active				
	6. Activer la touche Sécurité enfants	child lock active	!			
	7. Activer la touche Chauffage rapide	fast heating act	ive			
	8. Activer la touche Info	info active				
	9. Activer la touche Start / Stop	start / pause ac	tive			
	10. Appuyer sur la touche 123	MW sequence a	active			
	11. Appuyer sur la touche 90	90W active				
	12. Appuyer sur la touche 180	180W active				
	13. Appuyer sur la touche 360	360W active				
	14. Appuyer sur la touche 600	600W active				
	15. Appuyer sur la touche 1000	MW max. active	)			
Fin du test 3	16. Appuyer sur la touche >			Sélection du test 4 "temp	sensor test"	
BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH		Document-No.: 565000009	92505_ASP_FR_E.doc		Page	
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE		Material-No.: 9000412779		Revision E	21 sur 37	

The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved

## Codes défauts et programmes test

PH



BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	H         Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc		Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	22 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			



BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	23 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Contrôle Tester / modifier Offset pyrolyse	▲ customer service       < pyrolysis offset       > 00		(selon appareil) customer service pyrolysis offset (Offset pyrolyse actuel est affiché)
	A customer service     < <ul> <li>pyrolysis offset</li> <li>pyrolysis</li></ul>	vers la gauche vers la droite	
	Paramétrer sélecteur rotatif	-1°C à -15°C 1°C à 15°C	
	▲ customer service       < pyrolysis offset       > ↔       -15		
	2. Appuyer sur la touche on/off ou		touche on/off → Programme se termine immédiatement avec mémorisation des données modifiées
Fin du test 6	3. Appuyer sur la touche >		Sélection test 7 "Microwave Test"

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	24 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			



BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc		Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	25 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			





BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	26 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			



Test Mémoire de défauts du module de contrôle	$ \begin{array}{c} & \textbf{A} \text{ customer service} \\ < \text{ error counter CM} > \bigcirc & \textbf{E300} \\ 0000 \\ \hline $	customer service error counter UI E300 XXXX "X" = correspond à un chiffre de 0 à 9 s'affiche
	1. Tourner le sélecteur rotatif à droite	E300 à E305
	▲ customer service < error counter CM > ⊖ 0000	Affichage du nombre de défauts survenus sur le module de contrôle (CM)
	$\begin{array}{c c} \overset{\circ}{_{\text{H}}} & \square & \square & \blacksquare \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & &$	Exemple: E300 E101 E104 E303 etc. 0000 0000 0002 0000
Fin du test 11	2. Appuyer sur la touche > "	Sélection du test 12 "surchauffe inverter"

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	27 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			



BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	REVISIONE	28 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

## Codes défauts et programmes test

# Fonction Activation Affichage Remarque

3.2 Mode démo

Mode démo actif	12:07[JHI] Demo ③ 3D-Heißluft 160°C ộ	Les fonctions de l'appareil sont simulées sans alimentation des résistances et du ventilateur. La lampe du four est allumée.
	$\bigcirc \stackrel{\circ}{\textup{off}} \square \square$	Lors du démarrage d'un mode de cuisson, 3 barres sont indiquées à l'affichage de chauffe et démo s'affiche.
	Démarrer le mode de cuisson	Lien: démarrer mode démo

miliou du dienlou Vdémov	12:07 [[] Demo 3D-Heißluft 160°C -	La fonction reste active.
milieu du display demo		Démo reste affiché après le départ d'un mode de cuisson.

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE Material-No.: 9000412779		Revision	29 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque		
3.3 Réglages de base					
Sélectionner la langue	12:00 Grundeinstellung       Sprache wählen:		Lien: démarrer réglages de base		
	1. Activer la touche >	-0 >>\() i start stop	Langue pour les textes affichés		
	12:00 Grundeinstellung Sprache wählen: < deutsch	▲ ©			
		x=0 »∭ i start stop 123 90 180 360 600 1000W			
	2. Tourner le sélecteur rotatif à droite		jusqu'à ce que la langue souhaitée s'affiche (29 langues possibles)		
	12:00 Basic settings Select language: < English	▲ ↔ ▼			
		→ >>\\\\\ i start stop			
	3. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme		
	3. Activer la touche <		Retour au menu pour selectionner d'autres parametres		

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision F	Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	30 sur 37
The reproduction transmission or use of this document or its contests is not nermitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by gatent grant or registration of a utility model or design are reserved. Convright reserved			

## Codes défauts et programmes test

 Fonction
 Activation
 Affichage
 Remarque

 4. Tourner le sélecteur rotatif à droite pour passer au réglage de base suivant
 continuer vers sélection "durée du signal sonore"

Durée du signal sonore	1.	Tourner le sélecteur jusqu'à →	Durée du signal sonore	Réglage de la longueur du signal après écoulement d'une durée
	2.	Activer la touche >	moyenne	retentit
	3.	Tourner le sélecteur	Long	jusqu'à ce que moyenne (2min) courte (10sec) ou longue (5min) apparaisse
	4.	Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4.	Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Tonalité touches	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Tonalité touches:	
	2. Activer la touche >	Désactivé	Signal sonore de confirmation lors de la pression d'une touche
	3. Tourner le sélecteur	Marche	
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Luminosité de l'écran	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Luminosité de l'afficheur:	
	2. Activer la touche >	Jour	Éclairage de l'affichage
	3. Tourner le sélecteur	Nuit	jusqu'à ce que moyen ou nuit s'affiche
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Contraste	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Réglage individuel:		Adapter le contraste de l'afficheur		
	2. Activer la touche >	- 000000 +				
	3. Tourner le sélecteur	- 0000•00 + V		vers la gauche = plus faible / vers la droite = plus fort		
BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH       Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc       Page					Page	
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE		Material-No.: 9000412779		Revision	31 sur 37	
The reproduction transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved.						

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Affichage de l'heure	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Affichage de l'heure	Affichage de l'heure sur four hors tension
	2. Activer la touche >	analogique 1	analogique 1, analogique 2, analogique 3, arrêt ou digital
	3. Tourner le sélecteur	Arrêt*	(*affichage de l'heure tant que la chaleur résiduelle est affichée)
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Continuer	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Continuer fonctionnement après fermeture porte:	
fermeture porte	iermeture porte     2. Activer la touche >	Arrêt*	(* fonctionnement est poursuivi après activation de la touche Start)
	3. Tourner le sélecteur	Automatique*	(* fonctionnement démarre automatiquement après fermeture de la porte)
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Réglage individuel du	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Réglage individuel:	Adapter le résultat de cuisson de tous les programmes
résultat de cuisson	2. Activer la touche >	- 000000 +	automatiques
	3. Tourner le sélecteur	- 0000000 +	vers la gauche = plus faible / vers la droite = plus intensif
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Affichage logo des	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Affichage	e logo de marque:	Après mise sous tension	de l'appareil, le lo	go de la marque
BSH BOSCH UND SIEMENS H	AUSGERAETE GMBH	TE GMBH Document-No.: 5650000092505 ASP FR E.doc			Page	
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE		Material-No.: 9000412779         Revision E         32 sur 37		32 sur 37		
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved						

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
marques			apparaît
	2. Activer la touche >	Marche	
	3. Tourner le sélecteur	Désactivé	
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Chaleur tournante 3D	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Chaleur tournante 3D:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 160°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 170°C	de 30°C à 250°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Air chaud	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Chaleur tournante:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 160°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 170°C	de 30°C à 250°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Convection naturelle	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Convection naturelle:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 180°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 190°C	de 30°C à 300°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc	Povision F	Page	
CC5_E3_MCTG_12K_W_SE Material-No.: 9000412779		REVISIONE	33 sur 37	
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved				

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Chaleur intense	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Chaleur intensive:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 190°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 200°C	de 100°C à 300°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Chaleur de sole	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Chaleur de sole:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 180°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 190°C	de 30°C à 200°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Gril air pulsé	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Gril air pulsé:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 190°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 200°C	de 100°C à 250°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Gril, grande surface	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Gril, grande surface:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 3	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 2	de 3 (fort) à 1 (faible)
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	IEMENS HAUSGERAETE GMBH Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc		Page	
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE Material-No.: 9000412779		Revision	34 sur 37	
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved				

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Gril, petite surface	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Gril, petite surface:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 3	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 2	de 3 (fort) à 1 (faible)
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Cuisson basse température	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Cuisson basse température:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 80°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 90°C	de 70°C à 100°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Préchauffage	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Préchauffage:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 50°C	
3. Tourner le sélecteur		Référence : 60°C	de 30°C à 70°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Maintien au chaud	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Maintien au chaud:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 70°C	
3. Tourner le sélecteur		Référence : 80°C	de 60°C à 100°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc	loc Page		
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	35 sur 37	
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved				

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
MicroCombi, doux	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	MicroCombi, doux:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson
	2. Activer la touche >	Référence : 180°C	
	3. Tourner le sélecteur	Référence : 190°C	de 30°C à 250°C
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

MicroCombi, intensif	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	MicroCombi, intensif:	Modifier la température proposée pour le mode de cuisson	
	2. Activer la touche >	Référence : 200°C		
3. Tourner le sélecteur		Référence : 210°C	de 30°C à 250°C	
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme	
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres	

Programme Sabbath	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Programme Sabbath:	
	2. Activer la touche >	non	
	3. Tourner le sélecteur	oui	non ou oui
4. Activer la touche i 4 sec, ou Modification est mémorisée, te		Modification est mémorisée, terminer programme	
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

Tension de service	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Tension de service:	Modifier la tension de service
	2. Activer la touche >	220-230 V	
3. Tourner le sélecteur		230-240 V	220-230 V ou 230-240 V
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	SMBH     Document-No.: 5650000092505_ASP_FR_E.doc		Page
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779	Revision	36 sur 37
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved			

Fonction	Activation	Affichage	Remarque
Restauration des	1. Tourner le sélecteur jusqu'à →	Rétablir les réglages usine:	Remettre à zéro les modifications des réglages de base
réglages usine	2. Activer la touche >	non	
	3. Tourner le sélecteur	oui	non ou oui
	4. Activer la touche i 4 sec, ou		Modification est mémorisée, terminer programme
	4. Activer la touche <		Retour au menu pour sélectionner d'autres paramètres

BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERAETE GMBH	Document-No.: 56500000092505_ASP_FR_E.doc	Bovision F	Page	
ICC5_E3_MCTG_12K_W_SE	Material-No.: 9000412779		37 sur 37	
The reproduction, transmission or use of this document or its contests is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights including rights created by patent grant or registration of a utility model or design are reserved. Copyright reserved				