SAMSUNG			Check List Lavadoras de Roupas				v. 2.0	
				Controle de Qualidade para atendimo	io (IN HOME)			
utoriza	ado:	FERNANDES COMUNICAÇÕES					SR/OS Nº:	
iente:					Nº Série: Data da visita:			
odelo:								
N.º Item		Verificação		Área de verificação		Resultado Pós Inspeção		
=		Auto Diagnóstico	crinicagao	Execute um auto diagnóstico no produto	■ M OK	I □ Não	□ Obs:	
Auto	o Dignostico	Válvula Pré Lavagem		Válvula de Pré Lavagem Funcionando?		_	□ Obs:	
		Válvula de Lavagem		Válvula de Pre Lavagem Funcionando? Válvula de Lavagem Funcionando?	X OK		□ Obs:	
				Válvula de Secagem Funcionando?	X OK		☐ Obs:	
		Válvula Secagem Válvula Water Shot (opcional)		Válvula Water Shot Funcionando	X OK IX OK		☐ Obs:	
		Porta	pcionar)					
, I ,	Componentes			A porta da lavadoura trava e destrava Corretamente	X OK		□ Obs:	
2 Co		Porta Add Wash		A porta "ADD WASH" trava e destrava Corretamente	⊠ OK		□ Obs:	
		Bomba de Drenagem		Bomba de Drebnagem funcionando corretamente?	⊠ OK		□ Obs:	
		Bomba Circulação		Bomba de Circulação funcionando corretamente?	X OK		□ Obs:	
		Motor Função "Lavago		O motor funcionando na operação lavagem	X OK		□ Obs:	
		Motor Função "Centrifugação"		O motor funcionando na operação Centrifugação?	X OK		□ Obs:	
		Resistências		Resistência de Lavagem e Secagem funcionam corretamente?	XĮ OK		□ Obs:	
	Sensores	Sensor de nível		Sensor de nível de água OK? (entre 20 e 27Khz)	XĮ OK	□ Não	□ Obs:	
		Sensor de tempera	tura	Sensor marcando temperatura do local?	X ok	□ Não	□ Obs:	
3		Sensor de tempera	tura do Duto	Sensor marcando temperatura do local?	X OK	□ Não	□ Obs:	
		Sensor de temperatura do Condensador		Sensor marcando temperatura do local?	X ok	□ Não	□ Obs:	
		EEPROM		EEPROM OK?	X OK	□ Não	□ Obs:	
4 Auto	o Dignóstico	Auto Diagnóstico		Execute um auto diagnóstico no produto	X ok	□ Não	□ Obs:	
							* Espaço para carimbo * - [X01]	
4	NDF	Funcional	mento do aparelho	Defeito não encontrado				
* VALT	IDAR REPARC	O COM O CONTACT	CENTER: 0800-941-288	0> OPÇÃO 95> OPÇÃO 2 **				

Verificado por: Assinatura do cliente: