

NOVA

*Panela de Pressão*  
**ELÉTRICA**  
DIGITAL

MAIS PRATICIDADE, SABOR E DESIGN

**Oster**

**PANELA DE PRESSÃO  
ELÉTRICA DIGITAL**  
**5 LITROS**  
**900W**



FICHA TÉCNICA

### COZINHE COM SEGURANÇA E PRATICIDADE.

Nossa linha de panelas elétricas ficou mais completa: chegou a nova panela de pressão elétrica digital Oster®. Com ela, você ganha tempo, agilidade, praticidade e segurança.

### MAIS ECONOMIA. MENOS ÁGUA, ENERGIA E GÁS.

Use menos água para cozinhar, pois não libera tanto vapor. Ganhe tempo, porque cozinha mais rápido. Traz economia - não usa o gás de cozinha. É tudo de que sua cozinha precisa.



#### RECIPIENTE INTERNO ANTIADERENTE E REMOVÍVEL

Muito mais fácil de limpar, cozinhar e com alta durabilidade.



#### 9 SISTEMAS DE SEGURANÇA

Completo e eficaz, com sensores, válvulas, travas automáticas e manuais, mais 3 sensores internos.



#### TIMER

Mais precisão para cozinhar: a contagem do tempo só é ativada após o começo da pressão, e você pode programar o início do funcionamento para até 24h.



#### PAINEL DIGITAL

Ganhe liberdade para definir o tempo de cozimento e praticidade com a função Manter Aquecido, mais as 6 Funções Pré-Programadas.



#### 5 LITROS DE CAPACIDADE

Prepare refeições para toda a família.



#### SUPER SILENCIOSA

Você pode conversar tranquilamente na cozinha durante o preparo das refeições.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

## APOIO DE COMUNICAÇÃO

### CARACTERÍSTICAS

Modelo	OPAN920
Tensão	127 V / 220 V
Potência	900W
Consumo	0,9 kW/h
Dimensões [LxAxP]	330 x 290 x 300 mm
Modelos Compatíveis	N/A
Peso	4,25 Kg
Garantia	1 ano

### FISCAL

Classificação fiscal	8516.79.10
Alíquota IPI	-

### EMBALAGEM INDIVIDUAL

Dimensões [LxAxP]	334 x 334 x 320 mm
Peso bruto	4,9 kg
Código de barras [EAN-13]	127 V - 7898700211726 / 220 V - 7898700211733

### EMBALAGEM COLETIVA

Dimensões [LxAxP]	660 x 350 x 350 mm
Peso bruto	10,7 Kg
Código de barras [DUN-14]	127 V - 1 7898700211723 / 220 V - 1 7898700211730
Quantidade por embalagem	2



Página de produto e e-mail marketing