

### Wattage and Amps

Power Setting	Wattage Setting		
Max/Sear	600W 5 Amps	900W 7.5 Amps	1,800W 15 Amps

Based on line voltages registering 120V.

### Changing Wattage Setting

The PIC Titanium operates at a default of 1800 watts. If you use the PIC Titanium in a location with limited wattage, you can adjust the PIC Titanium's wattage by pressing **Watts** until you reach the desired wattage.

When Cooking at lower wattages, your cooking time may increase slightly.

### Quick Start

- Press **Start** the display will then show a temperature of **375F/191C** and default cook for 1 hour.

### Pause

- Press **Pause Clear** once to pause cooking. Display will clear after 45 minutes.

### Resume

- Press **Start** to resume cooking.

### Stop

- Press **Pause Clear** twice to clear.

### Changing Fahrenheit to Celsius

- Press **Prog** once.
- Press **+** once to display Fahrenheit.
- Press **-** again to display Celsius.
- Press **Pause Clear** to finish.

### Adjust Cooking Temperature

Increase/decrease the temperature manually by selecting 1 of the 6 temperature settings, or by pressing **+** or **-** to adjust the temperature by 5-degree increments.

### Easy Temperature Settings

Press Button	Range Temperature	Examples
Low	100°F (38°C)	Warm
Med/Low	175°F (79°C)	Simmer
Med	275°F (135°C)	Steam
Med/High	375°F (191°C)	Stir/Deep Fry
High	425°F (218°C)	Boil/Saute
Max/Sear	575°F (302°C)	Sear

### Changing Cooking Time While Cooking

To cook for a specific time or longer than 1 hour. **Ex: 3 hours and 45 minutes.**

- Press **Time** twice to set column one, then press **+** 5 times to set for 5 minutes.

Step 1

00:05

- Press **Time** again to set column two, then press **+** 4 times to set for 4 minutes.

Step 2

00:45

- Press **Time** again to set column three, then press **+** 3 times to set for 3 hours.

Step 3

03:45

The flashing digit is the number being altered.

### Stage/Programming Cooking

Program the PIC to cook at different temperatures for different amounts of time. **Ex: High for 5 Min. then Low for 3 Min.**

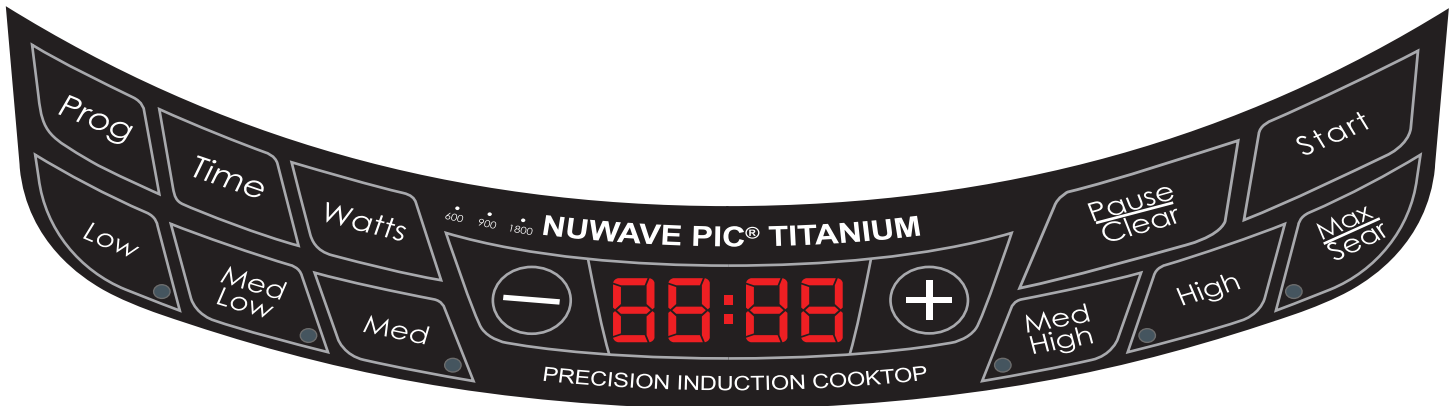
- Press **Prog** to set the stages.
- Press **High** then press **Time** and then press **+** 5 times for 5 minutes at High.
- Press **Low** then press **Time** and then press **+** 3 times for 3 minutes at Low.
- Press **Start** to begin cooking.

You can add additional stages by just repeating steps 2 or 3 with your desired temperature and time before pressing **Start**.

### Delay Cooking

How to program the PIC to delay cooking. **Ex: Delay cooking for 6 minutes, then cook on High for 3 minutes.**

- Press **Prog** to set the delay.
- Press **Time** then press **+** 6 times to delay for 6 minutes.
- Press **Prog** then press **High**. Press **Time** and then press **+** 3 times to cook for 3 minutes.
- Press **Start** to begin cooking.



### Potencia en Watts y Amps

Potencia	Watts		
Max/Sear	600W 5 Amps	900W 7.5 Amps	1,800W 15 Amps

Basadas en líneas de voltaje de 120V.

### Para cambiar los Watts

El PIC Titanium funciona automáticamente en 1800 watts. Si usted lo utiliza en un lugar con watts limitados puede ajustarlo presionando **Watts** hasta encontrar los watts deseados.

Si cocina con menos watts, el tiempo deberá incrementarse un poco.

### Inicio Rápido

- Presione **Start** y se mostrará una temperatura de 375°F/191°C y cocinará automáticamente por 1 hora.

### Pausa

- Presione **Pause/Clear** una vez para pausar. La pantalla se borrará después de 45 minutos.

### Resume

- Presione **Start** para reanudar.

### Detener

- Presione **Pause/Clear** dos veces para detener.

### Para cambiar de Fahrenheit a Celsius

- Presione **Prog** una vez.
- Presione **+** una vez para mostrar Fahrenheit.
- Presione **+** otra vez para mostrar Celsius.
- Presione **Pause/Clear** Para finalizar.

### Ajuste de la Temperatura

Incremente/reduzca la temperatura manualmente, eligiendo 1 de los 6 niveles de temperatura o presionando **+** o **-** para ajustar la temperatura en incrementos de 5 grados.

### Programación Fácil de la Temperatura

Presione el Botón	Temperatura	Ejemplos
Low	100°F (38°C)	Tibio
Med/Low	175°F (79°C)	Fuego Lento
Med	275°F (135°C)	Vapor
Med/High	375°F (191°C)	Mezclar/Freir
High	425°F (218°C)	Hervir/Saltear
Max/Sear	575°F (302°C)	Dorar

### Para cambiar el Tiempo Mientras Cocina

Para cocinar por un tiempo específico o más de una hora. Ej: 3 horas y 45 minutos.

1. Presione **Time** dos veces para programar la primera columna, luego presione **+** 5 veces para programar 5 minutos.

Paso 1

00:05

2. Presione **Time** otra vez para programar la segunda columna, luego presione **+** 4 veces para programar 4 minutos.

Paso 2

00:45

3. Presione **Time** otra vez para programar la tercera columna, luego presione **+** 3 veces para programar 3 horas.

Paso 3

03:45

El dígito intermitente será el número alterado.

### Cocinado por Etapas / Programación

Programa el PIC para cocinar en diferentes temperaturas por diferentes lapsos de tiempo. Ej: High por 5 Min. luego Low por 3 Min.

1. Presione **Prog** para programar las etapas.
2. Presione **High** luego presione **Time** y luego presione **+** 5 veces por 5 minutos en High.
3. Presione **Low** luego presione **Time** y luego presione **+** 3 veces por 3 minutos en Low.
4. Presione **Start** para comenzar a cocinar.

Puede añadir etapas adicionales tan sólo repitiendo los pasos 2 ó 3 con sus temperaturas y tiempos deseados antes de presionar **Start**.

### Demorar el cocinado

Cómo programar el PIC para demorar el cocinado. Ej: Demorar por 6 minutos, luego cocinar en High por 3 minutos.

1. Presione **Prog** para programar la demora.
2. Presione **Time** luego presione **+** 6 veces para demorar por 6 minutos.
3. Presione **Prog** luego presione **High**. Presione **Time** y luego presione **+** 3 veces para **+** cocinar por 3 minutos.
4. Presione **Start** para comenzar a cocinar.