

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 22/06/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Placa Indução Tátil para Bancada 3500W

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS1169.412.012	<b>Modelo:</b>	INCT 3.5 TT EASY
<b>Marca:</b>	Nts Japan	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Nts Japan
<b>Modelo</b>	INCT 3.5 TT EASY

### Descricao Resumida

Placa de indução tátil para uso profissional, com 3500W de potência ajustável e compatibilidade ampla de utensílios. Ideal para cozinhas eficientes.

## Descricao Completa

### Placa de Indução Industrial — Principais Vantagens

Desenhado para cozinhas profissionais exigentes, este equipamento de confeitaria integra-se perfeitamente em qualquer configuração de bancada. A tecnologia de indução proporciona eficiência energética superior e aquecimento instantâneo, otimizando o seu tempo de preparação e reduzindo os custos operacionais. O controlo tátil facilita a gestão precisa da temperatura para os seus cozinhados.

### Aplicações Profissionais

Esta placa de aquecimento é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos, desde pequenos restaurantes e cafés a grandes cozinhas de hotelaria. É especialmente útil em ambientes onde a rapidez e a precisão na confeitaria são cruciais, permitindo aos chefs manterem um fluxo de trabalho eficiente e resultados consistentes. A sua construção robusta garante durabilidade em utilização intensiva.

### Características Técnicas

Estrutura	Aço inoxidável
Controlo	Tátil
Visor	LED
Níveis de Potência	500 W - 3500 W (13 opções)
Diâmetro de Tachos Compatível	12 cm a 26 cm
Ventiladores	2
Filtro de Ar	Sim
Pés	Borracha
Dimensões (LPA)	330x425x105 mm

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a vantagem do controlo tátil nesta placa de indução?**

O controlo tátil permite um ajuste de potência rápido e intuitivo, resultando numa maior precisão durante a confeção de alimentos e otimizando o consumo de energia.

### **Este equipamento pode ser utilizado com qualquer tipo de panela ou tacho?**

Não, esta placa de indução é compatível apenas com utensílios aptos para indução, ou seja, com base ferromagnética, e com diâmetros entre 12 e 26 cm.

### **Qual a importância dos dois ventiladores e do filtro de ar?**

Os dois ventiladores asseguram um arrefecimento eficiente do sistema, enquanto o filtro de ar protege os componentes internos, prolongando a vida útil do equipamento em ambientes de cozinha exigentes.

### **A placa de indução é fácil de limpar?**

Sim, a superfície lisa do vidro cerâmico e a estrutura em aço inoxidável tornam a limpeza extremamente simples, exigindo apenas um pano húmido após cada utilização.

### **É possível integrar esta placa em qualquer tipo de bancada de cozinha profissional?**

Com os seus pés em borracha, esta placa foi concebida para ser uma unidade de bancada estável e segura, fácil de posicionar em diferentes superfícies de trabalho na sua cozinha profissional.