

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Colher de Silicone com Termómetro Sonda 31.5 cm

Informacoes do Produto

SKU:	LA62528	Modelo:	LA62528
Marca:	LACOR	EAN:	8414271625282

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	LACOR
Modelo	LA62528
EAN	8414271625282

Descricao Resumida

Colher de silicone com termómetro sonda integrado para medição precisa da temperatura em molhos, cremes e outras preparações. Essencial para controlo de confeção.

Descricao Completa

Precisão no controlo de temperatura com a Colher de Silicone com Termómetro Sonda Integrado, ideal para garantir a confeção perfeita de cremes, molhos e sobremesas em cozinhas profissionais. O seu design ergonómico e material de alta qualidade facilitam a utilização em serviços contínuos.

Colher Silicone Termómetro Sonda — Aplicações Profissionais

Para o pasteleiro de hotel que necessita de atingir a temperatura exata do caramelo ou para o chef de restaurante que prepara molhos delicados em serviço contínuo, esta colher é uma ferramenta indispensável. A sua versatilidade torna-a perfeita para pastelarias, hotéis e restaurantes que prezam pela consistência e qualidade.

Colher de Silicone — Principais Vantagens

A integração de um termómetro sonda diretamente na colher de silicone permite monitorizar a temperatura em tempo real durante a mistura, evitando a quebra de preparações e garantindo a segurança alimentar. O silicone de alta qualidade é resistente a temperaturas elevadas e seguro para contacto com alimentos, assegurando durabilidade e conformidade com normas de higiene.

Características Técnicas

Dimensões	315 x 112 x 28 mm
Peso	116 g

Perguntas Frequentes

Qual a gama de temperatura que este termómetro mede?

A gama de temperatura exata não está especificada nos dados fornecidos, mas é adequada para monitorizar preparações culinárias comuns.

O silicone é resistente a altas temperaturas?

Sim, o silicone utilizado é de alta qualidade e resistente a temperaturas elevadas, próprio para uso em cozinhas profissionais e seguro para contacto com alimentos.

A sonda do termómetro é amovível para limpeza?

A descrição não especifica se a sonda é amovível. Recomenda-se a limpeza manual cuidadosa para preservar a integridade do termómetro.

Que tipo de energia utiliza o termómetro?

A alimentação do termómetro não é especificada nos dados. Geralmente, estes termómetros utilizam pilhas de botão, mas confirme a informação específica do modelo.

É adequada para uso em fritadeiras?

Embora seja feita de silicone resistente ao calor, esta colher com termómetro é mais indicada para misturar e controlar temperaturas em preparações como molhos, cremes ou caldas, e não para imersão prolongada em óleo de fritura.