



PT Aquecedor de biberões digital



1170

PT Manual de instruções

CONTEÚDOS DA CAIXA

A. Estrutura Central do Aquecedor de Biberões

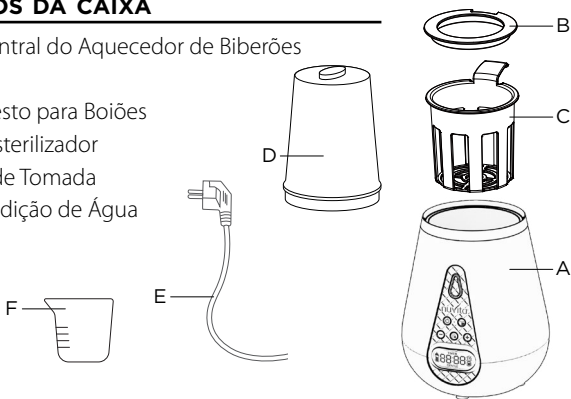
B. Aquecedor

C. Biberão e Cesto para Boiões

D. Tampa do esterilizador

E. Destacável de Tomada

F. Copo de Medição de Água



NOTAS IMPORTANTES DE SEGURANÇA

Guarde a ficha de instruções para referência futura:

- Apenas utilize o aparelho no interior. NUNCA o utilize no exterior.
- Assegure-se de que a tensão é compatível com o fornecimento de eletricidade.
- Antes de ligar a unidade, adicione sempre a água em primeiro lugar.
- Utilize o aparelho distanciado das crianças. Guarde-o num local seguro igualmente afastado dos mais pequenos.
- Quando terminar de utilizar o aquecedor, certifique-se de que ele esteja desligado e retire a ficha, enquanto o guarda a seguir num local seguro. Mantenha-o longe do alcance das crianças. Despeje a água do dispositivo. Note que a superfície do componente de aquecimento está sujeita ao calor residual após cada utilização. Não mergulhe em água nenhum dos componentes fixos ou removíveis para evitar ferimentos.
- Siga as orientações de aquecimento sugeridas para a segurança da criança durante a alimentação.
- Não utilize nenhum aparelho com um componente danificado. Se o dano existir numa nova unidade, devolva-a de imediato. Apenas deverá utilizar os acessórios fornecidos do aquecedor de biberões.

SERVIÇO AO CLIENTE

Se está a experienciar problemas com o Aquecedor de Biberões Digital Nuvita 1170 contacte de imediato a loja.

PAINEL DE CONTROLO



Ligar /
Desligar



Início /
Temporizador



Negativo



Menu



Positivo



LUZ INDICADORA

- A luz ligar-se-á quando o dispositivo estiver ligado e/ou o ciclo estiver em andamento
- A luz piscará continuamente quando o ciclo terminar.
- A luz piscará durante 2 segundos quando a água se esgotar e o dispositivo desligar-se-á automaticamente.

SINAL SONORO

O sinal de "apito" pode ser ouvido nas seguintes circunstâncias:

- Ao ligar o dispositivo
- Ao pressionar qualquer botão
- Logo que o programa/ciclo se inicie o apito pode ser ouvido duas vezes
- Logo que o programa/ciclo termine o apito pode ser ouvido três vezes.
- Se a água se esgotar será ouvido um apito longo com a duração de 2 segundos.

GUIA DE CONFIGURAÇÃO

Estas instruções devem ser utilizadas apenas como um guia para colocar em funcionamento o produto. Existem muitas variáveis e fatores, como o tamanho do biberão, a temperatura ambiente e a temperatura inicial do alimento, que afetam o desempenho pretendido deste dispositivo. Poderá ser necessário adaptar os tempos indicados na tabela. Teste sempre a temperatura da comida antes de alimentar o bebé.

A temperatura escrita no gráfico diz respeito à temperatura inicial do leite

AVISO

Verifique a temperatura do líquido antes de alimentar o bebé.

		AQUECIMENTO DE POTE DE COMIDA			
		20°C		5°C	
TEMPERATURA INICIAL					
CONTEÚDO DO FRASCO		TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)
CASA COM TAMPA DE ESTERILIZADOR		8:00	70	8:00	70

	DESCONGELAMENTO SUAVE			AQUECIMENTO						AQUECIMENTO RÁPIDO		
	TEMPERATURA INICIAL	20°C	5°C	20°C	5°C	20°C	37°C	37°C	20°C	5°C	37°C	37°C
CONTEÚDO DO FRASCO	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)	TEMPO DE AQUECIMENTO (MIN:SEC)	ÁGUA RECOMENDADA (ML)
60ml	40	200	6:00	150	8:30	150	1:15(*)	3:00	3:00	30	3:00	30
90ml	50		8:00		12:00		1:30		3:30			
120ml	50	200	9:00	200	15:00	200	2:30	20	4:00	30	4:00	30
150ml	50		10:30		17:00		2:30		4:30			
180ml	60	200	12:00	200	19:00	200	3:00	30	5:30	40	5:30	40
210ml	60		13:30		23:00		3:00		6:00			
250ml	70	200	15:00	200	25:00	200	3:00	30	6:30	40	6:30	40
280ml	70		17:30		28:00		3:30		7:00			
300ml	80	200	20:00	200	30:00	200	4:00	30	7:00	40	7:00	40
330ml	90		24:00		35:00		4:30		7:00			

(*) 1:15 é o tempo real necessário, pode definir o temporizador para 1:30

CONFIGURAÇÃO DO DISPOSITIVO

1. Antes de utilizar o aquecedor de biberões, assegure-se de que a tomada da rede elétrica está na tensão correta.
2. O aquecedor deve estar longe do alcance das crianças, colocado numa superfície estável.
3. Ligue o cabo a uma tomada elétrica.
4. Antes de aquecer, retire a tampa protetora e a tetina dos biberões e retire a tampa dos frascos.

AVISO

- Este dispositivo é apenas para utilização em casa no ambiente interior e não deve ser utilizado em ambiente exterior.
- Certifique-se sempre de que evita qualquer transbordamento de água, logo que o biberão esteja no interior do aparelho.
- Utilize sempre o aquecedor de biberões com água no seu interior.
- O reaquecimento de comida não é recomendado.

OPERAÇÕES

Por favor, consulte a secção GUIA DE CONFIGURAÇÃO para ver o quadro com as quantidades e os tempos de aquecimento

AQUECIMENTO DO BIBERÃO

1. Insira o cesto e, se necessário, o anel adaptador.
2. Encha o tanque com água conforme indicado. Não deixe transbordar
3. Coloque o biberão sem a tetina e a tampa protetora dentro do aquecedor de biberões.
4. Ligue o dispositivo a uma tomada elétrica. Pressione o botão ligar/desligar uma vez para ligar a unidade. O visor mostrará o ícone do biberão, os dígitos 0:00 e a luz indicadora será ligada. A "Aquecimento do Biberão" será a função por defeito. Os dígitos começarão a piscar após 1 segundo, para indicar que o tempo pode ser ajustado pressionando os botões +/- (30 segundos para cada movimento de pressão e 1 minuto com pressão longa até os 40 minutos). (Se não houver ações escolhidas em 30 segundos, o aquecedor de biberões será desligado automaticamente)
5. Logo que o tempo tenha sido definido, pressione o botão INICIAR (START). Quando o ciclo terminar, o dispositivo apitará 3 vezes antes de mudar automaticamente para o modo de aquecimento de manutenção.
6. Desligue o dispositivo ao pressionar o botão ligar/desligar se a função de aquecimento de manutenção não for necessária.

MODO DE AQUECIMENTO DE MANUTENÇÃO AUTOMÁTICO

No fim do ciclo, a luz indicadora piscará continuamente mostrando o ícone do biberão e os dígitos "37". Quando a temperatura descer abaixo dos 3 °C, o dispositivo deixará de piscar o que indicará que a função de aquecimento foi novamente iniciada. O modo de aquecimento de manutenção será executado continuamente a menos que seja desligado manualmente ou em caso de a água se esgotar.

AQUECIMENTO DE FRASCO PARA BEBÉ

1. Insira o cesto e, se necessário, o anel adaptador.
2. Remova a tampa do boião de comida. Coloque o boião dentro do cesto e encha o tanque com água suficiente para atingir o nível de comida no interior do boião. Não permita que a água entre no boião.
3. Conecte o dispositivo a uma tomada elétrica e ligue-o pressionando o botão ligar/desligar. Para selecionar a "Aquecimento de comida para Bebê", pressione o botão MENU uma vez, o dispositivo mostrará o ícone do boião de comida, e os dígitos por defeito 10:00 piscarão para indicar que a hora pode ser ajustada ao pressionar os botões +/- (1 min. cada vez que pressionar ou um movimento de pressão longa para uma configuração mais rápida até 20 min.).
4. Logo que o tempo esteja definido, pressione o botão INICIAR (START). Quando o ciclo terminar, o dispositivo apitará 3 vezes e desligará automaticamente.

DESCONGELAÇÃO SUAVE

1. Insira o cesto e, se necessário, o anel adaptador.
2. Encha o tanque com água conforme indicado. Não deixe transbordar.
3. Coloque o biberão dentro do aquecedor
4. Conecte o dispositivo a uma tomada elétrica e ligue-o pressionando o botão ligar /desligar. Para selecionar a "Descongelção Suave", pressione o botão MENU duas vezes, o dispositivo mostrará o ícone SUAVE e os dígitos por defeito 00:30 * piscarão para indicar que a hora pode ser ajustada ao pressionar os botões +/- (10 minutos para cada movimento de pressão ou 30 minutos para uma pressão longa até 3 horas)
5. Logo que o tempo esteja definido, pressione o botão INICIAR (START). Quando o ciclo terminar, o dispositivo apitará 3 vezes e desligará automaticamente.
6. Para atingir a temperatura de alimentação de 37 °C, inicie a função de "Aquecimento do Biberão".

NOTA

Os dígitos no visor para esta função mudarão de MIN:SEG para H:MIN, ou seja, 30 minutos serão exibidos como 00:30 e 3 horas serão exibidas como 3:00

ESTERILIZAÇÃO

1. Encha o tanque com 100 ml de água
2. Insira as partes do biberão/tetinas ou itens similares diretamente no interior do tanque.
3. Coloque a tampa de esterilização
4. Conecte o dispositivo a uma tomada elétrica e ligue-o ao pressionar ligar/desligar. Para selecionar a “Esterilização e Aquecimento Rápido”, pressione o botão de MENU três vezes, o dispositivo mostrará o ícone de vapor e os dígitos por defeito 8:00 piscarão.
5. Não há necessidade de ajustar o tempo desta função, pressione o botão INICIAR (START). Quando o ciclo terminar o dispositivo apitará 3 vezes e desligará automaticamente.

ADVERTÊNCIA

Durante a esterilização, a tampa aquece consideravelmente. Evite tocar na tampa com as suas mãos e utilize a pega na parte superior da tampa para o retirar do aquecedor de biberões. Durante a esterilização, sai vapor muito quente das aberturas na parte superior da tampa. Evite aproximar as suas mãos e rosto da tampa para evitar ser atingido pelo jato de vapor e queimar-se.

AQUECIMENTO RÁPIDO

1. Insira o cesto e o anel adaptador para os biberões estreitos (se necessário).
2. Encha o tanque com água conforme indicado. Não deixe transbordar
3. Coloque o biberão sem a tetina e a tampa protetora dentro do aquecedor de biberões.
4. Conecte o dispositivo a uma tomada elétrica e ligue-o pressionando o botão ligar/desligar. Para selecionar a “Esterilização e Aquecimento Rápido”, pressione o botão MENU três vezes, o dispositivo mostrará o ícone de vapor e os dígitos por defeito 8:00 piscarão para indicar que o tempo pode ser definido ao pressionar os botões +/- (30 segundos por cada movimento de pressão ou 1 minuto para uma pressão longa até os 20 minutos.)
5. Logo que o tempo esteja definido, pressione o botão INICIAR (START). Quando o ciclo terminar, o dispositivo apitará 3 vezes e desligará automaticamente.

NOTA

Quando o dispositivo estiver ligado e na “Esterilização e Aquecimento Rápido”, ao pressionar o botão do MENU novamente voltará ao “Aquecimento do Biberão”. Quando o ciclo terminar, retire o biberão para evitar que a temperatura do leite aumente ainda mais.

FUNÇÃO DE TEMPORIZADOR

O temporizador permite atrasar o início da função de aquecimento selecionada

- Depois de selecionar qualquer uma das funções anteriores, no passo 5, em vez de pressionar brevemente o botão INICIAR (START), mantenha o botão pressionado por 2 segundos. O visor piscará e, eventualmente, mostrará o ícone TEMPORIZADOR (TIMER).
- Pressione o botão +/- para definir o temporizador aos 15 minutos de intervalo. A pressão longa definirá a hora em intervalos de 1 hora até 12 horas.
- Quando o temporizador estiver ajustado, pressione o botão INICIAR (START). A luz será desligada até a contagem regressiva terminar e a função iniciará automaticamente com um som de apito.

NOTA

O Temporizador pode ainda ser ajustado durante a contagem regressiva.

NOTAS GERAIS

MEMÓRIA

Este dispositivo está equipado com uma função de memória. Se o dispositivo for desligado e ligado novamente, a Função 1 memorizará o último tempo programado. A função fica guardada durante 12 horas quando o dispositivo estiver desligado.

CICLOS CONSECUTIVOS

Mude a água entre as utilizações.

AMIGO DOS NUTRIENTES DO LEITE MATERNO

Este dispositivo foi desenhado para aquecer suavemente o leite evitando o sobreaquecimento, de modo a reter os nutrientes do leite materno.

Utilização em casa:
220V-240V / 400W
CE-EMC Certificate

O produto Aquecedor de Biberões Digital Nuvita 1170 e o seu respetivo design são marcas registadas pela

Anteprima Brands International,
1, St. Luke's Street, Gwardamangia,
PTA1020 Pieta, Malta, Europe.

Fabricado na China

www.nuvitababy.com