

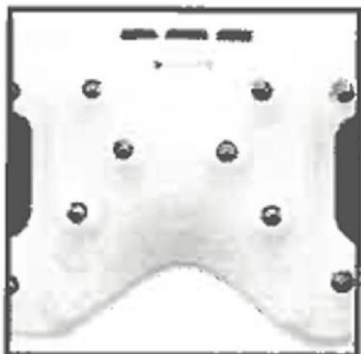
Massajador ocular OT – 019

Modo de utilização

Preparação antes da utilização

- Se usar lentes de contacto, retire-as antes.
- Certifique-se de que o comando de massagem suave se mantém limpo (se estiver sujo, pode limpar a sujidade com um pano húmido). Não deve ser utilizado por pessoas com lesões ou inflamação ocular

Método de colocação das pilhas



- Abra a tampa do compartimento das pilhas localizado no interior da unidade principal e coloque duas pilhas tamanho AAA no seu interior.

- Feche a tampa do compartimento das pilhas.

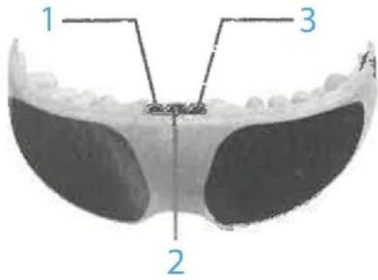
(Certifique-se de que os terminais positivo e negativo das pilhas estão corretos.)

Método de funcionamento

Ligue a alimentação, pressione o interruptor ON-OFF, entre no modo de ciclo automático, de acordo com os 9 programas

1. A sequência de massagem de comutação automática, se pressionar o interruptor novamente, a máquina pára imediatamente
2. Pressione a tecla de função, mude automaticamente um programa.
3. Pressione a tecla de tempo "TIME", pode escolher 3 minutos ou 5 minutos de temporização.

Diagrama da estrutura do produto



1. Botão de seleção de tempo TIME
2. Botão de seleção de MODO
3. Botão liga/desliga ON/OFF

Método de funcionamento em situação atípica

- Quando não for utilizado por um longo período, retire a bateria do interior.

*Quando ocorrer uma situação anormal

O dispositivo não liga ou não muda de modo

Analise as causas:

¿A bateria está descarregada?

¿Los terminais positivo e negativo da bateria estão corretos?

Solução:

- Substitua a bateria
- Verifique se os terminais positivo e negativo estão corretamente instalados
- Volte a colocar em funcionamento

- Recomenda-se realizar uma limpeza profunda a cada trimestre, e há um orifício de carga no interior, que pode ser removido para limpeza.

Tipos de programas

1. Modo automático: ao utilizar este modo, pode alternar entre os seguintes 2 a 8 modos repetidamente dentro de um segundo correspondente.
2. Manga fuerte: temblando fuerte
3. Modo médio: vibração forte
4. Modo fraco: vibração fraca
5. Suave: a cada 5 segundos haverá ondas de movimento de bloqueio. (É possível alternar entre flutuações fortes e fracas)
6. Confortável: a cada 5 segundos haverá ondas de movimento bastante suaves. (É possível alternar entre flutuações fortes e fracas)
7. Qi forte: a cada 5 segundos haverá uma massagem de pulso.

Precauções de segurança

Não deve ser usado nas seguintes circunstâncias:

- * Pessoas com lesões ou inflamação ocular.
- * Pessoas com lesões na cabeça.
- * Pessoas com queimaduras na pele ao redor dos olhos ou com doenças.

Aviso

1. Não coloque o dispositivo no chão nem o mergulhe em água.
2. Não use este produto em locais com alta temperatura, como casas de banho.
3. Evite a luz solar direta para evitar o envelhecimento prematuro ou o amarelecimento da silicone macia.
4. Recomenda-se que os pacientes com miopia elevada utilizem este produto sob supervisão médica.
5. Crianças menores de oito anos só devem utilizar sob a supervisão de um adulto.

6. Quando utilizar este produto, não ande ao ar livre.
7. Não utilize este produto enquanto conduz um carro.
8. Não utilize após uma cirurgia ocular ou lesão. Suspenda a utilização e, assim que estiver totalmente recuperado, poderá retomar a utilização.
9. Qualquer transformação, desmontagem ou reparação só deve ser realizada por pessoal técnico autorizado.

Descrição do estado das substâncias tóxicas e perigosas nos produtos:

De acordo com o «Regulamento sobre a Reciclagem de Resíduos de Aparelhos Elétricos e Eletrónicos», enumeramos os nomes e conteúdos das substâncias tóxicas ou perigosas que os nossos produtos elétricos podem conter:

Nome da peça Motor

Componentes eletrónicos Peças metálicas

Esta tabela baseia-se nas disposições da SJ/T 11364-2014 compilação de referência do período de utilização de proteção ambiental Associação Chinesa de Eletrodomésticos emitida pela Associação Elétrica da China [2016] Nº 36 «orientação sobre o período de utilização de proteção ambiental dos eletrodomésticos»

O teor de substâncias tóxicas e perigosas em todos os materiais homogéneos do componente está abaixo do limite especificado na norma GB/126572-201 1.

O teor de substâncias tóxicas e perigosas em pelo menos um material homogéneo do componente excede o limite especificado na norma Gzhimen 26572-201 1.

Indica que o produto tem um período de utilização de proteção ambiental de 10 anos em condições normais de trabalho e utilização.