



PASSO A PASSO PARA O PROCESSAMENTO

3

Realizando
um ciclo



3

Realizando um ciclo

3.1

SELEÇÃO DE PROGRAMAS



RAPID



ADVANCED



STANDARD

●●● matachana

Tca
52.8 °C

Pca
1004.7 hPa



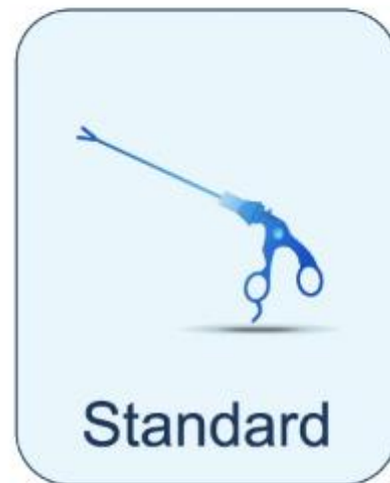
BluKat:  18 ciclos



Rapid



Advanced



Standard



3

Realizando um ciclo

3.2 INICIANDO UM CICLO

- Lembre-se de fechar a porta.
- Aguarde cerca de 5 minutos até a câmara se aquecer.
- Pressione o botão do "programa".
- Pressione o botão "início".



3**Realizando
um ciclo****Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****3.2 INICIANDO
UM CICLO**

- Lembre-se de fechar a porta.
- Aguarde cerca de 5 minutos até a câmara se aquecer.
- Pressione o botão do "programa".
- Pressione o botão "início".

**Standard****Aguardando temperatura**

3

Realizando um ciclo

3.2 INICIANDO UM CICLO

- Lembre-se de fechar a porta.
- Aguarde cerca de 5 minutos até a câmara se aquecer.
- Pressione o botão do "programa".
- Pressione o botão "início".

●●● matachana

Tca
52.8 °C

Pca
1007.4 hPa



BluKat:  18 ciclos



3**Realizando
um ciclo****Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****3.2 INICIANDO
UM CICLO**

- Lembre-se de fechar a porta.
- Aguarde cerca de 5 minutos até a câmara se aquecer.
- Pressione o botão do "programa".
- Pressione o botão "início".

●●● matachana**Standard****Ciclo #
000****Tempo restante****00:55**

3**Realizando
um ciclo****3.2 INICIANDO
UM CICLO**

- Confirme a carga na câmara pressionando o botão "OK".
- O esterilizador bloqueará a porta automaticamente.
- O ciclo iniciará.

**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****POR FAVOR, CONFIRA A CARGA:**

Esterilização de instrumentais e/ou endoscópios rígidos.

Carga máxima: 9,5 kg ou 20 lúmens rígidos.
Consulte o manual para maiores informações.



3

Realizando um ciclo

3.2 INICIANDO UM CICLO

- Confirme a carga na câmara pressionando o botão "OK".
- O esterilizador bloqueará a porta automaticamente.
- O ciclo iniciará.

3**Realizando
um ciclo****3.2 INICIANDO
UM CICLO**

- Confirme a carga na câmara pressionando o botão "OK".
- O esterilizador bloqueará a porta automaticamente.
- O ciclo iniciará.

●●● matachana**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****Standard****PROCESSO
EM ANDAMENTO**

Tempo restante

00:50

3**Realizando
um ciclo**

3.3

**CANCELANDO
UM CICLO**

- Pressione o botão STOP para cancelar o ciclo.
- O tempo de recuperação vai depender da fase em que o ciclo foi interrompido.
- Siga as instruções do display para confirmar alarmes e abrir a porta.

●●● matachana**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****Standard****PROCESSO
EM ANDAMENTO**

Tempo restante

00:10

3**Realizando
um ciclo**

3.3

**CANCELANDO
UM CICLO**

- Pressione o botão STOP para cancelar o ciclo.
- O tempo de recuperação vai depender da fase em que o ciclo foi interrompido.
- Siga as instruções do display para confirmar alarmes e abrir a porta.

**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****Standard****PROCESSO EM ANDAMENTO****Cancelar
o programa?**

3**Realizando
um ciclo**

3.3

**CANCELANDO
UM CICLO**

- Pressione o botão STOP para cancelar o ciclo.
- O tempo de recuperação vai depender da fase em que o ciclo foi interrompido.
- Siga as instruções do display para confirmar alarmes e abrir a porta.

Tca**52.8 °C****Pca****1007.4 hPa****2****PROCESSO CANCELADO****W23 Ciclo abortado pelo
usuário****Nota: Para confirmar por
favor toque na mensagem.**

1

Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa

PROCESSO CANCELADO

W23 Ciclo abortado pelo usuário

Nota: Para confirmar por favor toque na mensagem.

2

Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa

PROCESSO CANCELADO

W23 Ciclo abortado pelo usuário

Nota: Para confirmar por favor toque na mensagem.

3

Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa

PROCESSO CANCELADO

W23 Ciclo abortado pelo usuário

4

Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa

PROCESSO CANCELADO

W48 Ciclo com incidências

Nota: Para confirmar por favor toque na mensagem.

5

Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa

PROCESSO CANCELADO

W48 Ciclo com incidências

6

Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa

Standard

Ciclo incorreto

Horário do término 08:10

7 Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa 



Confirmar falha no ciclo

Ciclo com falha



8 Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa 



Standard



Ciclo incorreto | Horário do término 08:10



9  Tca 52.8 °C Pca 1007.4 hPa 



Standard



Ciclo # 001 | Tempo restante 00:55



3**Realizando
um ciclo****3.4 FINALIZANDO
UM CICLO**

- O Esterilizador indicará quando o ciclo for concluído.
- Clique no ícone de som para silenciar o alarme sonoro.
- Clique no ícone de abertura de porta.

**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****Standard****Ciclo
completo****Horário do término****12:55**

3**Realizando
um ciclo****3.4 FINALIZANDO
UM CICLO**

- O Esterilizador indicará quando o ciclo for concluído.
- Clique no ícone de som para silenciar o alarme sonoro.
- Clique no ícone de abertura de porta.

**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****Standard****Ciclo
completo****Horário do término****12:55**

3**Realizando
um ciclo**

3.4

**FINALIZANDO
UM CICLO**

- O Esterilizador indicará quando o ciclo for concluído.
- Clique no ícone de som para silenciar o alarme sonoro.
- Clique no ícone de abertura de porta.

●●● matachana**Tca
52.8 °C****Pca
1007.4 hPa****Standard****Ciclo
completo**

Horário do término

12:55

© **ANTONIO MATACHANA, S.A.** 2020

DIREITOS AUTORAIS

Todos os direitos reservados. Este conteúdo é de propriedade intelectual de Antonio Matachana, S.A. A reprodução total ou parcial das informações é estritamente proibida, assim como sua tradução, cópia ou manipulação por qualquer meio ou em qualquer formato de mídia sem a autorização expressa do proprietário dos direitos. O uso não autorizado e qualquer violação dos direitos de propriedade intelectual ou industrial de Antonio Matachana, S.A. resultarão em uma ação legal.

CONTEÚDO

Este é um vídeo promocional. Devido à constante evolução de nossos equipamentos, o conteúdo deste documento pode sofrer algumas alterações.