

eferros®

Manual Ferro W25F e TOP 21

- *Potente 1.4Kw
- *Arrojado
- *Confortavel
- *Não Machuca o dedo
- *Nacional
- *Manutenção Permanente
- *110V ou 220V



Dicas Instruções

- *Nunca Usar Água Mineral e ou de Poços Artesianos.
- *Faça Sempre Pre Limpeza Final do Expediente
- *Use Água Destilada Desmineralizada ou de Chuva
- *Tecidos Delicados use Protetor Anti Brilho
- *Altura do Reservatório 50cm Mesa (Fundo Reservatório)
- *Evite Forçar e ou Fazer Varias Regulagens Desnecessaria
- Caso Esteja Quente Acione o Vapor Para Ocasionar o Resfriamento Sem se Necessário Mexer na Regulagem.

www.eferros.com.br/manuais.php

Manual Instruções Ferro a Vapor

Ligação:

1. Verifique a Voltagem 110V ou 220V.



Fixação Reservatório de Água

1. Fixe um (1) Parafuso ou Gancho a Dois(2) Metros Do Chão ou no Máximo a 80cm da Mesa ou Tábua de Passar.



Início dos Trabalhos

Inicialmente é Indicado que se Aguarde a Lâmpada Piloto Se Apagar Para Que se Inicie os Trabalhos Após Este Momento Inicial Pode se Trabalhar Com a Mesma Acesa .



Utilização do Vapor Ferro

Inicialmente Recomendamos se Aguardar o Aquecimento Inicial Conforme Acima Após Este Período Inicial Não Se Recomenda o Acionamento do Vapor Com o Ferro Frio ou Lâmpada Apagada.



Regulagem Temperatura Ferro

É recomendado Observar Algumas Dicas No Site: www.eferros.com.br/dicas.php
O produto Tem um Regulagem Padrão de Fabrica Porém Quando se For Necessário Pode Ser Feita a Regulagem Manualmente Sentido Horário (+) sentido Anti Horário (-).
Quando a Variação For Pequena Recomendamos o Acionamento do Vapor Ocasionando O Resfriamento do Ferro a Vapor.

