# 22-7-15改 22-3-8(骑马钉装订 50x80mm)

English-----1-5

Deutsche------6-10

Dansk ------11-15

Nederlands-----16-20

Fins......21-25

France-----26-30

Hrvatski-------31-35









Quick User Guide

www.denver.eu

Points de collecte sur www.guefairedemesdechets.fr

Italiano-----36-40 Español------41-45 Norsk-----46-50 Polskie------51-55 Português-----56-60 Svenska------61-65 Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



## Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o

produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura. 1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do

alcance das criancas. 2.Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.

3.A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.

4. Nunca abra o produto. Tocar nas partes elétricas no interior poderá causar choque elétrico. As reparações ou manutenções apenas devem

ser realizadas por pessoal qualificado. 5. Este produto destina-se apenas a ambientes secos e de interior.

6.Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!

7. Certifique-se de que o liga totalmente à tomada elétrica. 8.A ficha de entrada direta é utilizada como um dispositivo de desligamento, e este deverá manter-se sempre operacional. Por isso, certifique-se de que existe espaço ao redor da tomada elétrica para um acesso facilitado.

Transferir a aplicação chamada "DENVER SMART HOME" para o seu smartphone. Está disponível na Apostore e no Google Play. A aplicação irá pedir para se registar como utilizador. Deve fazer isto utilizando o número do seu telemóvel ou o endereco de e-mail e depois iniciar sessão na aplicação. Ser-lhe-á pedido para criar uma "família" Isto é para facilitar ter vários sistemas na aplicação ao

mesmo tempo. Agora é preciso adicionar a ficha de alimentação à aplicação. Primeiro, ligá-la à saída de alimentação e ativá-la. Em seguida. premir o botão ligar/desligar durante 5 segundos até o indicador

piscar rapidamente. Premir "Adicionar Dispositivo" ou + no cimo da aplicação e escolher "tomada" e seguir as instruções no ecră. Irão dar orientações ao longo de toda a configuração.



Agora, a ficha de alimentação está ligada e pode criar temporizadores, temporizadores de contagem regressiva. diferentes automatizações, etc. dentro da anlicação. Deve observar que há duas maneiras de adicionar a ficha de alimentação ao seu sistema. Modo E7 e Modo AP O modo E7 é o mais fácil, mas se tiver problemas a usá-lo, a aplicação irá guiá-lo através do modo AP. Neste caso, seguir apenas as instruções na

### Uso diário

No seu ecrá inicial da aplicação pode agora encontrar a sua ficha de alimentação. Premir isto e obterá a página de definição da ficha de alimentação, Agui pode ligar, desligar, criar temporizadores, etc.

## 3. Amazon Alexa e Assistente do Google

É possível usar a ficha de alimentação com Amazon Alexa e Assistente do Google. Usar a aplicação para adicionar esta função As instruções são exibidas na aplicação. Também pode encontrar o manual completo em Inglês no nosso sítio web. Deve entrar em www.denver.eu e usar a função de busca para encontrar SHP-102.

Se por qualquer meio precisar de reiniciar a ficha de alimentação. isto é feito premindo o botão ligar/desligar durante 5 segundos. Agora, pode ser configurada de novo a partir do início.

Tensão de entrada: CA 230 V/50 Hz Saída: 16 A Máximo 3680 W Tipo de ligação sem fios: 2.4 GHz

A aplicação suporta: iOS/Android

Não usar fichas inteligentes que estejam interligadas. Não cobrir a ficha inteligente.

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos reservas quanto a erros e omissões no

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S

DENVER A/S

Omega 5A. Soeften DK-8382 Hinnerup Dinamarca www.denver.eu

Potência de saída máxima: 3680W

Nordics

Omega SA, Soeften DK-8382 Hinnerup Denmark

Phone: +45 86 22 51 00

Phone: +31 348 420 029

E-Mail: support-ri@denser.eu

E-Mail For technical questions, please write to:

For all other questions please write to

O equipamento elétrico e eletrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrónicos eliminados) não for processado corretamente. O equipamento elétrico e eletrónico está marcado com um caixote do lixo com um X. como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento elétrico e eletrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente. Todas as cidades têm nontos de recolha instalados, nos quais o equipamento elétrico e eletrónico pode tanto ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, ou ser recolhido na própria residência. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto. Pelo presente, a Denver A/S declara que o tipo de equipamento de rádio SHP-102 está em conformidade com a Diretiva

2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE

na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo

SHP-102. Agora, entrar na página do produto e a diretiva RED encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento: 2412 ~ 2472 MHz

está disponível no seguinte endereco de Internet:

www.denver.eu e depois clicar no ICONE de pesquisa

Lurf Premium Service GmbH

Phone +63 1 904 3065 E-Mail: derwer@lurfservice.at

Benelux/France Spain/Portugal Denver Benelux BV Banyoutswaarder 15C+D

Denver AS Spain S.A C/ Moscú 1 Pol.lind Mas de Tous

Phone +49 851 379 369 40

Repair-exmans@domesr.eu

Tel.: +49 851 379 369 69

E-Mail: derver@fairflox.de

Repair and service Rudolf-Dissel-Str. 3 TOR 2

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards.

Phone: +34 960 046 883 Mail: servicinternico demonstriament a

Portugal: Phone +35 1255 240 294

E-Mail: denver.service@sattlel.com