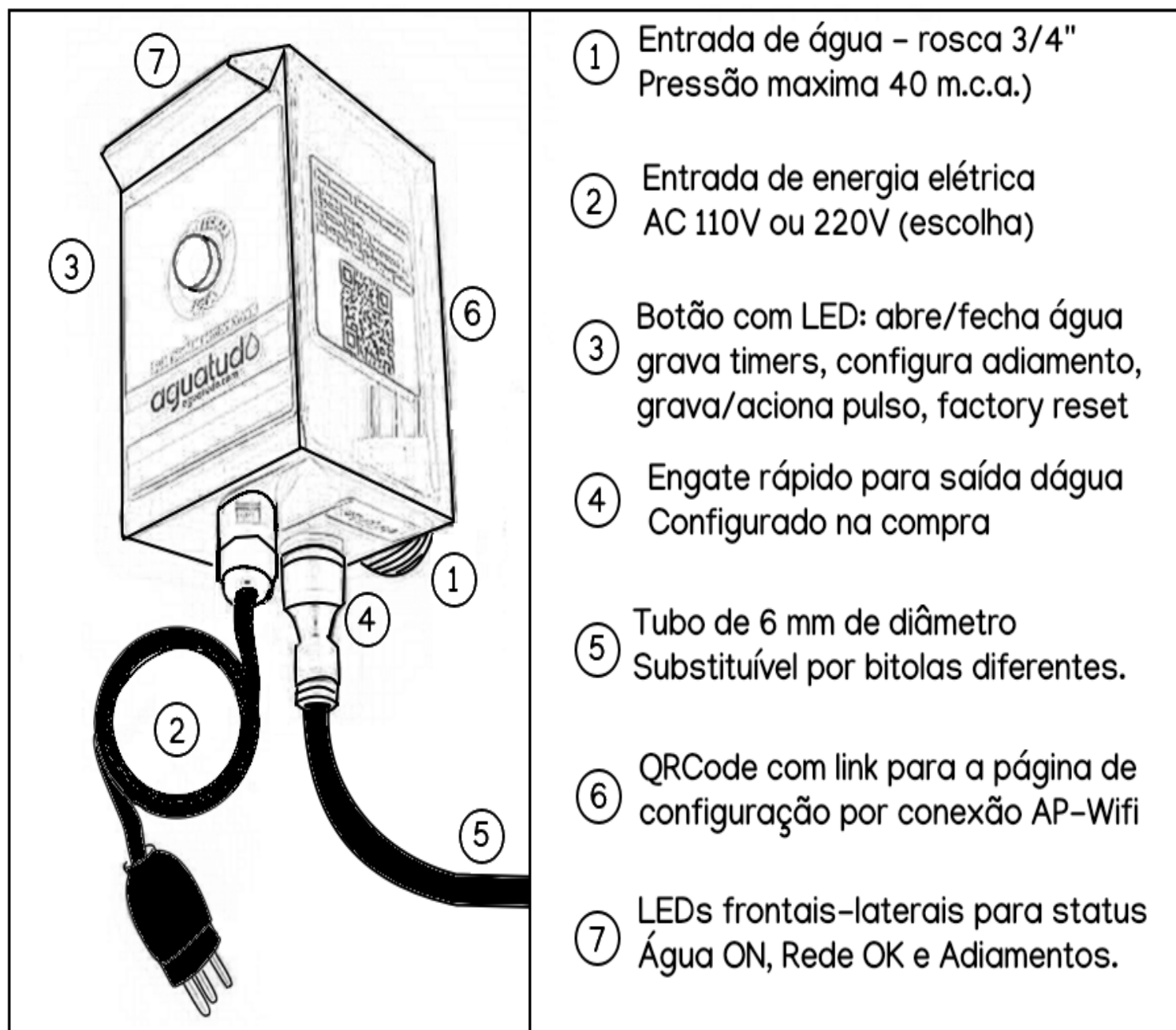


Suas plantas sempre vivas!

**aguatudo**  
aguatudo.com

## Manual de Instruções (V1.2)



# Funcionamento do Modo Timer

## Usando o Aguatudo de maneira simples (somente no botão)

Use o Aguatudo conectado ao suprimento de água e energia (110V ou 220V). Ao apertar o botão vermelho a água sai e a luz azul acende. Apertando novamente a água pára. Use o botão para configurar o dispositivo conforme as instruções a seguir:

### Gravar um timer que se repetirá todos os dias

Para gravar um timer basta apertar o botão por 3 segundos. A água vai sair enquanto o botão fica piscando, indicando que está gravando o tempo de água aberta. Quando estiver bom de água é só apertar novamente para parar. Com isso o Aguatudo vai repetir esse tempo todos os dias, no mesmo horário que você gravou. Faça essa gravação no horário mais adequado para suas plantas, evite regar quando estiver muito sol.

### Deletar e regravar timers

Para regravar um timer pelo botão é necessário apagar todos os timer, segurando o botão apertado por 8 segundos 2 vezes. Ou seja, aperte por 8 segundos, solte e repita a operação apertando mais 8 segundos. Todos os timers serão apagados e então regrave os que você precisar. É possível gravar até 88 timers em horários diferentes.

### Adiar a rega em caso de chuva

Se você não quiser molhar as plantas porque está chovendo, você pode adiar a rega do dia. Basta segurar o botão apertado por 1 segundo e soltar. O LED verde indicará com uma piscada rápida se há adiamentos configurados. Se quiser adiar mais um dia (até 3 dias) repita a operação. Para cancelar os adiamentos, basta segurar o botão apertado por 8 segundos(uma vez).

## Interface digital para Smartphone para controle completo

Caso prefira uma interface digital, com seu smartphone é possível se conectar ao Aguatudo. Basta estar próximo e se conectar na rede AP (Access Poit) que o próprio dispositivo fornece para acessar todas as funcionalidades explicadas a seguir:

### Conectar no Wi-fi Aguatudo

Com o Aguatudo ligado na tomada, abra as configurações wifi no seu smartphone e procure pela rede Aguatudo-XXXX (onde XXXX equivale ao identificador alfanumérico do seu dispositivo). A senha padrão para estabelecer essa conexão AP (Access Point) é “12345678”. Em alguns dispositivos o portal da interface se abre automaticamente, porém pode ser necessário usar o QRCode da lateral do Aguatudo que contém o link para “<http://192.168.43.1>”. Se a conexão não se estabelecer, pode ser necessário desligar os dados móveis 4G/5G. Se necessário, desligue e religue o Aguatudo na energia.

### Portal de Configurações

A página de configurações do Aguatudo contém o nome do dispositivo, o relógio contido e o botão para alterar entre Modos Timer e Pulso. Procure os detalhes desses dois modos mais abaixo.

A seguir está o campo com o botão virtual que aciona ou desaciona a água do dispositivo (“**Water On/OFF**”) e a informação do modo de conexão atual(AP ou STA, com o respectivo IP). Ao conectar o seu Aguatudo na rede wi-fi, o modo de conexão passa a ser STA e o LED verde muda seu padrão de piscada. Veja mais em: Indicador LED Verde.

### *Campo Wi-Fi*

O campo destinado a conexão wifi, ao clicar a lista de redes vai exibir as redes visíveis e a potência do sinal de cada uma. Preencha com as credenciais da sua rede, assim o Aguatudo pode se sincronizar, aumentando a precisão dos timers programados e se tornando acessível pela Intranet.

## ***Campo Timers***

Pela interface é possível criar ou apagar timers individualmente, podendo escolher os dias da semana de atuação de cada timer, ou se preferir que seja dia sim/dia não. No mesmo card estão os botões para adiar a rega por até 3 dias e também para apagar os adiamentos.

## ***Indicador LED verde***

Abaixo do campo dos timers há um botão para manter ou apagar o indicador do LED verde, que ajuda a identificar o status de rede e visualizar se há adiamentos programados no dispositivo.

## **Página “Ajuda/link\_STA/redes\_salvas”**

Ao conectar o Aguatudo numa rede wifi disponível, é possível acessar o dispositivo a partir da rede INTRANET\*, ou seja, estando conectado na mesma rede interna do local onde está o Aguatudo, ao acessar o “http://IP\_DO\_AGUATUDO” a página de configurações estará ao seu alcance. Clique no botão copiar e abra esse IP no seu navegador, conectado ao mesmo roteador de rede local.

**\*o Aguatudo não expõe sua interface pela Internet pública por desenho de segurança.**

## **Segurança do AP**

Caso queira aumentar a privacidade de seu dispositivo, personalize sua senha de acesso Access Point (AP) do seu Aguatudo. Você também pode personalizar o nome do seu dispositivo no campo “**Renomear\_Dispositivo**”.

## **Redes Salvas**

O Aguatudo pode salvar até 6 credenciais de redes wifi diferentes, adicionando uma a uma na página inicial ou copiando o SSID e a senha diretamente no campo específico.

## **Versão de Firmware**

Na parte mais abaixo dessa página está localizada a **Versão de Firmware** do Aguatudo.

## **Instruções de Funcionamento do Modo Pulso**

Na parte superior do Portal de Configuração (interface do Modo Timer) há o botão “**modo pulso desligado/ligado**”. Esse botão ao ser clicado direciona para a página de ativação e configurações do **Modo Pulso**, com as informações específicas a seguir:

### **Ativar/Desativar Modo Pulso**

Uma vez ativado o modo pulso(botão “**Ativar Modo Pulso**”), o funcionamento do dispositivo dos timers ficará suspenso. Para voltar ao modo timer, basta clicar em “**Desativar Modo Pulso**”.

### **Gravando a duração do Pulso**

Ao gravar a duração do pulso, toda vez que você der um simples toque no botão a água sairá e fechará automaticamente pelo tempo programado.

Para gravar, aperte por 3 segundos, o LED azul acenderá indicando a saída de água ativada, enquanto o botão vermelho piscará indicando o modo de gravação ativo. Aperte o botão novamente para encerrar a gravação e a água vai parar de sair.

Você pode gravar a duração do pulso na interface do smartphone. basta preencher os campos e clicando em “**Salvar duração**”.

Para regravar o pulso, segure o botão apertado por 3 segundos, repetindo o processo de gravação. Uma nova gravação sobrescreve a anterior. Para apagar o pulso gravado e manter sem nenhum tempo de duração, basta pressionar o botão vermelho por 8 segundos.

## Acionando o Pulso

Toda vez que o botão for pressionado dispara o pulso e a água sai pelo tempo gravado. O LED vermelho pisca rapidamente a cada segundo e o LED verde vai acender em fade in e apagar em fade out indicando o tempo que a água permanecerá saindo.

## Desativando LED Verde indicativo

Você pode desativar o indicador do LED verde pelo botão nessa interface.

## Factory Reset

Para fazer o reset de fábrica, apagando todos os dados do dispositivo, informações gravadas, etc. (factory reset), basta apertar o botão vermelho por 16 segundos.