

#### **SMARTHER**

#### TERMOSTATO CONECTADO COM WI-FI INTEGRADO









#### **ESPECIALISTA MUNDIAL**

EM INFRAESTRUTURAS ELÉTRICAS E TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO PARA EDIFÍCIOS







# CONFORTO E ECONOMIA DE ENERGIA ONDE QUE ESTEJA

Smarther: o novo termostato Wi-Fi, simples de utilizar e sempre conectado.



## Máximo conforto com um simples toque, onde quer que esteja.

#### Há um novo termostato no mercado! Smarther. Sempre conectado, simples e perfeito para todos.

Pretende ter o máximo de conforto? Basta um simples toque no seu dispositivo eletrónico para ativar o sistema de climatização e alterar a temperatura. Através da APP e do seu smartphone poderá criar os seus programas de forma simples e fazer uma melhor gestão da climatização da sua casa, mesmo quando não estiver lá.





## DESIGN ESSENCIAL ESTILO MODERNO



#### Fino, branco e com efeito de vidro para se enquadrar perfeitamente com todos os estilos da casa e com qualquer gama de aparelhagem.

Elegância e funcionalidade em alguns milímetros de espessura: um aparelho para todos, simples de instalar e fácil de utilizar, que oferece uma tecnologia subtil e moderna.



Um design minimalista requintado, com espessura reduzida e acabamento com efeito de vidro, que o tornam versátil e adequado para qualquer estilo ou divisão da casa.



O detalhe metalizado é um elemento distintivo que caracteriza o aparelho, mas que também é um elemento informativo e que realça a função "Boost".



A discreta luz branca é decorativa e informativa, para auxiliar o utilizador na compreensão e utilização das funções.

## O QUE SE PODE FAZER COM O TERMOSTATO CONECTADO LEGRAND?











#### **GEOLOCALIZAÇÃO**

Graças à APP, o termostato saberá sempre onde você está, permitindo-lhe economizar nos custos energéticos.
Se sair de casa mais cedo do que o habitual (ex.: às 7h00 em vez das 8h00h), o termostato irá enviar-lhe uma mensagem automática perguntando-lhe se o aquecimento também deverá ser desligado mais cedo.







#### CONTROLO MANUAL E UTILIZAÇÃO DA APP

Se necessitar ficar longe de casa por alguns dias poderá, através da APP, executar ações à distância para ajustar o termostato (por exemplo, no modo "anti-gelo") independentemente da programação automática que ficou definida.





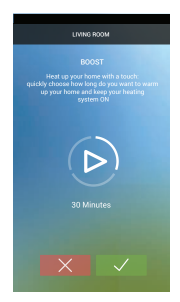
#### Obter imediatamente o conforto que deseja.

Ativa o aquecimento ou refrigeração por um tempo limitado, independentemente do modo definido e da temperatura ambiente.

#### **COM O SMARTPHONE**



Clique no ícone da função "Boost".



Selecione a duração (30, 60, ou 90 minutos) e confirme. O aquecimento está ON.



A barra vermelha indica que a função "Boost" está ativa. Pode cancelá-la a qualquer momento clicando no X.

#### **COM O TERMOSTATO**



Clique no ícone da função "Boost".

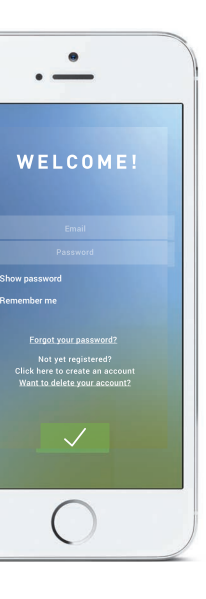


Selecione a duração (30, 60, ou 90 minutos) e confirme. O aquecimento está ON.



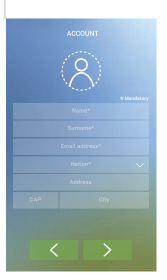
A barra vermelha \* indica que a função "Boost" está ativa. Pode cancelá-la a qualquer momento clicando no X.

<sup>\*</sup> À medida que os minutos passam, a barra vermelha reduz-se até desaparecer quando o ciclo "Boost" terminar.



Instale a APP e em apenas 3 passos pode utilizar o termostato conectado







Com a APP, usando o smartphone é possível:

- controlar remotamente o termostato conectado de forma simples e intuitiva;
- criar e modificaros programas semanais;
- gerir as atualizações do termostato (firmware)

Diferentes utilizadores podem controlar um mesmo termostato (instalando a APP em vários smartphones). Além disso, e graças à Legrand Cloud, dados pessoais e funções dos produtos são geridos com uma segurança máxima.

#### E se a Internet não funcionar?

O termostato continuará a funcionar seguindo o programa que lhe foi definido. A APP não poderá ser utilizada remotamente, mas continuará a funcionar localmente na rede Wi-Fi doméstica.



A nova App "Thermostat Legrand" é gratuita e está disponível em:







2. LIGAR 0 TERMOSTATO À REDE WI-FI DE CASA

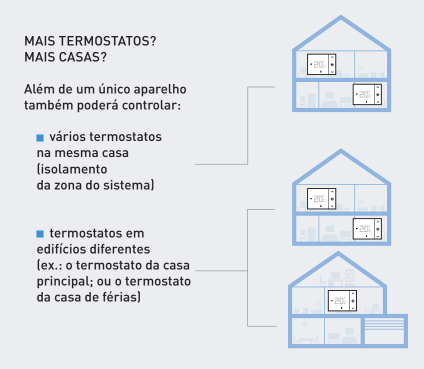


3. SELECIONE O GUIA DE CONFIGURAÇÃO PARA CRIAR O PROGRAMA SEMANAL





#### PROGRAMAR E GERIR? COM A APP É MUITO FÁCIL.





Gestão de vários termostatos



### COMO SE INSTALA?

#### **ENCASTRAR**

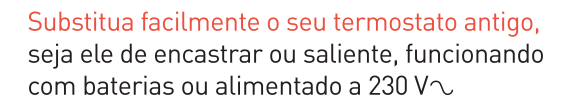


#### **SALIENTE**



<sup>\*</sup> Nota: O termostato conectado Legrand também pode ser utilizado para substituir os termostatos da caldeira, uma vez que tem um contacto de entrada.







Pensado para ser simples, o novo termostato conectado é **a solução ideal tanto** 

e a solução ideal tanto para novas instalações, como para substituir um termostato antigo.

Encastrado ou saliente, o novo termostato conectado é fácil de configurar. Uma dica: quando substituir um termostato antigo a bateria, vai necessitar de 2 fios para a alimentação 230 V√.



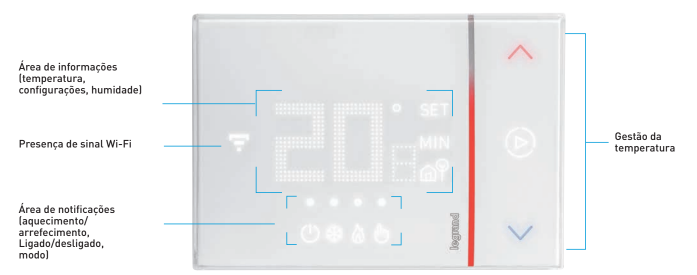


#### **Smarther**

#### termostato conectado

#### **■ CARACTERÍSTICAS E LIGAÇÕES**

#### Vista frontal



#### Vista posterior

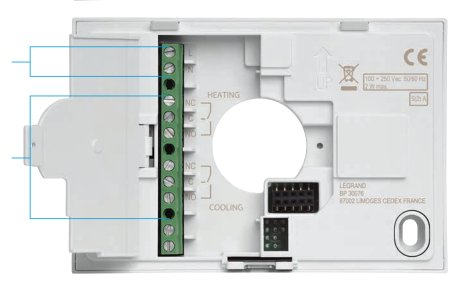
#### VERSÃO DE ENCASTRAR





Alimentação 230 V $\sim$ 

Contactos de relé (ligação a caldeiras, ares condicionados, válvulas solenoides)





#### **Smarther**

#### termostato conectado



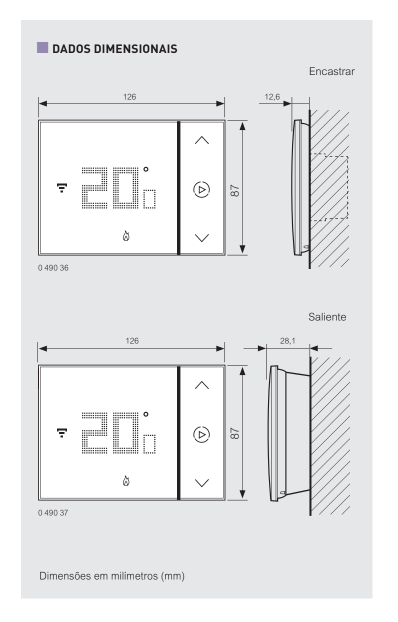






0	490	37

Emb.	Ref.	Termostato conectado
		O termostato conectado Smarther, juntamente com a sua APP dedicada, é um dispositivo que permite ajustar e monitorizar a temperatura de qualquer divisão com muita precisão Toda a programação e a maioria das funções são realizadas de forma simples e intuitiva usando a APP Graças à sua ligação Wi-Fi, o termostato Smarther pode ser programado e controlado remotamente Pode também exibir a temperatura e a humidade medidas numa divisão O nível de temperatura pode ser ajustado localmente para uma operação manual e o modo "Boost" pode ser ativado. O modo "Boost" força a ligação do sistema por um tempo determinado (30, 60 ou 90 minutos), independentemente da temperatura medida e/ou programada - 100 - 250 V√, 50/60 Hz - 2 W máx. absorção - Secção máx. cabos: 1 x 1,5 mm² - Medição temperatura: 0 °C - 50 °C - Regulação temperatura: 5 °C - 40 °C - Precisão da regulação: + 0,5 °C - Saída 1 contacto livre de potencial 5(2) A
1	0 490 36	Tipo de instalação: encastrado
1	0 490 37	Tipo de instalação: saliente na parede, utilizando parafusos adequados para a superfície de instalação (alvenaria, Paredes ocas, azulejos, etc.)





ELIOT é o nome do programa Legrand dedicado aos objetos conectados (IoT - Internet of Things) e cujo símbolo identifica todos os produtos ou sistemas que, graças à sua capacidade para se conectarem à Internet, acrescentam valor em termos de funcionalidade, informação, utilização e interação com o meio ambiente.





#### **la legrand**

LEGRAND ELÉCTRICA, S.A.

Estrada da Alagoa, 96 2775-716 Carcavelos Tel.: 214 548 800 Fax: 214 548 884