

**São Paulo:**  
R. Leopoldo Couto Magalhães Jr., 366 | Itaim Bibi | CEP 04542-000  
São Paulo | SP | Brasil | tel: +55 11 3074-8888

**Dubai:**  
Jebel Ali Free Zone LOB 03 - Office 15 | Dubai - UAE  
Tel: +971 4 887-3665

www.ihouse.com.br | sales@ihouse.com.br

S M A R T S H O W E R

## LEIA E SIGA TODAS AS INSTRUÇÕES

>> Limpe seu produto apenas com água e sabão neutro. Para efetuar a limpeza do equipamento sem acioná-lo involuntariamente, pressione simultaneamente as teclas FUNCTION e <->: isto desabilitará todo o teclado durante 3 minutos.



>> Utilize apenas um pano macio. Nunca utilize esponja ou palha de aço com o risco de agredir o acabamento em acrílico e inox.

## LISTA DE RECURSOS

Seu Smartshower foi projetado e desenvolvido com tecnologia avançada. É um equipamento de alta performance e qualidade, que inclui os recursos mais modernos e sofisticados.

- >> Painel digital à prova d'água.
- >> Acionamento automático.
- >> Controle automático de temperatura em °C ou °F.
- >> Controle automático de intensidade da ducha.
- >> Três memórias automáticas com preferências de banho.
- >> Voz sintetizada que informa a temperatura da água durante a preparação do banho.

### Opcionais:

- >> Voz sintetizada bilingüe (Português/Inglês)\*.
- >> Operação à distância por meio de integração com os demais produtos iHouse.
- >> Software de controle do seu Smartshower para celular.
- >> Software de controle do seu Smartshower para PC.
- >> Software de controle do seu Smartshower para Pocket PC.
- >> Comunicação online com a Assistência Técnica iHouse.

\* Função pode não ser implementada.

## CONHEÇA SEU SMARTSHOWER

### Painel de controle

**01\_ FLOW / °C/°F** – Pressione para ajustar a intensidade da ducha de água (3 níveis).  
**FUNCTION + °C/°F** – Pressione para exibir a temperatura em °C ou °F.

**02\_ POWER** – Pressione para ligar ou desligar.

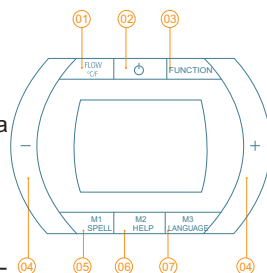
**03\_ FUNCTION** – Pressione em conjunto com as teclas (°C/°F, SPELL, HELP, LANGUAGE e <->) para habilitá-las.

**04\_ <-> / <+>** – Pressione para diminuir/aumentar a temperatura da água.  
**FUNCTION + <->** – desabilita o teclado para permitir a limpeza sem o acionamento involuntário dos botões.

**05\_ M1 / SPELL** – Inicia banho com a configuração memorizada.  
**FUNCTION + SPELL** – utilizando as teclas <+> e <-> escolhe o volume da voz sintetizada entre 0 (mudo) e 5.

**06\_ M2 / HELP** – Inicia banho com a configuração memorizada.  
**FUNCTION + HELP** – pressione para ouvir o código de erro quando o ícone aparecer na tela.

**07\_ M3 / LANGUAGE** – Inicia banho com a configuração memorizada.  
**FUNCTION + LANGUAGE** – pressione para selecionar o idioma (Inglês/Português). (Opcional)



### Display

Indica que a tecla FUNCTION está pressionada.

Indica que o banho foi preparado utilizando os parâmetros da memória 01.

Indica que o banho foi preparado utilizando os parâmetros da memória 02.

Indica que o banho foi preparado utilizando os parâmetros da memória 03.

Indica que o banho foi iniciado remotamente.

Indica que a temperatura está em graus Celsius ou em graus Fahrenheit.

Indica que o ajuste do volume está ativo.

Indica o uso da voz sintetizada.

**set** Indica que a temperatura do display numérico é a temperatura desejada.

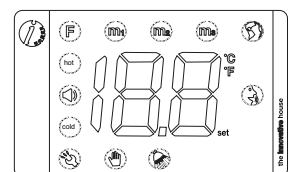
Indica necessidade de manutenção do equipamento.

Indica que o teclado está bloqueado.

Indica a intensidade do fluxo de água.

Indica movimentação rápida da válvula de água quente.

Indica movimentação rápida da válvula de água fria.






## GUIA RÁPIDO

### NO MODO STANDBY

#### Alterando o Idioma de voz

Pressione simultaneamente FUNCTION e LANGUAGE para escolher o idioma que deseja para o sintetizador de voz (português/inglês). (Opcional)

#### Modo limpeza


Para efetuar a limpeza do equipamento sem acioná-lo involuntariamente, pressione simultaneamente as teclas FUNCTION e <->: isto desabilitará todo o teclado durante 3 minutos, permitindo sua limpeza, somente o ícone  permanecerá aceso. Caso queira habilitar o teclado antes dos 3 minutos, basta pressionar FUNCTION e <-> novamente.

#### Ligando seu Smartshower

Basta pressionar o botão POWER, ajustar a temperatura desejada através das teclas <+> e <-> (entre 15°C e 43°C) e aguardar o banho ficar pronto (o Smartshower anuncia a temperatura da água durante a preparação do banho, assim como, quando o banho está pronto).

### DURANTE O BANHO

#### Ajustando a intensidade da ducha\*

Ajuste a intensidade da ducha pressionando a tecla FLOW, para escolher entre três possibilidades de pressão da água. Os ícones com a opção desejada aparecerão na tela. Durante a troca de intensidade, o ícone  aparecerá indicando que a intensidade de água está em processo de ajuste.

\*A intensidade da ducha depende das condições de pressão de sua residência.

#### Ajustando o volume de voz sintetizada

Pressione simultaneamente FUNCTION e SPELL e, em seguida, as teclas <+> e <-> para escolher o volume da voz entre 0 (mudo) ou 5.

#### Alterando a Indicação de temperatura

Para selecionar entre graus Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F), pressione simultaneamente FUNCTION e °C/°F.

#### Programando uma memória do seu Smartshower\*

Após configurar todas as funções desejadas (temperatura, intensidade da ducha, °C ou °F, voz) pressione a tecla da memória que deseja marcar (M1, M2 ou M3) por 3 (três) segundos (o ícone referente à memória programada aparecerá no display). Para reprogramar o Smartshower com novas configurações basta executar o mesmo procedimento. Para iniciar um banho, basta pressionar a tecla de memória desejada. O Smartshower automaticamente irá iniciar o banho na configuração memorizada.

\* O Smartshower não ligará se a memória pressionada estiver vazia (desprogramada).

#### Finalizando um banho

Para finalizar o banho, basta pressionar a tecla POWER.

Um manual mais detalhado está disponível para download no site: [www.ihouse.com.br](http://www.ihouse.com.br).

### “AUTO DIAGNOSE” E “LOG DE USO”

Muitos de seus componentes e circuitos são monitorados constantemente, e caso seu Smartshower esteja ligado à Internet<sup>1</sup>, um eventual defeito/ problema<sup>2</sup> poderá ser comunicado para a iHouse e Central de Assistência Técnica Habilitada, automaticamente, pelo próprio Smartshower. Os recursos de “auto diagnose” e de “log de uso” visam auxiliar e agilizar a iHouse e Central de Assistência Técnica Habilitada e não atribuem a responsabilidade de atender ou anteceder a um ou mais defeitos/problemas plausíveis de Assistência Técnica. Estes recursos saem de fábrica habilitados e gratuitos aos usuários. Para desabilitá-los<sup>3</sup> será necessário entrar em contato com o SAC iHouse.

Ressalta-se que, as informações do “auto diagnose” e “log de uso” são confidenciais e restritas a iHouse e sua Central de Assistência Técnica Habilitada.

1. Para que o usuário tenha acesso a este serviço, o mesmo deverá contratar acesso/provedor de Internet, assim como as configurações de equipamentos tipo roteadores ou switches envolvidos. Também será necessário um módulo Ethernet iHouse no seu pacote de produtos - Entre em contato com o SAC iHouse para maiores informações.
2. Existem restrições à “auto diagnose” e ao “log de uso” na identificação de defeito/problema. Para maiores esclarecimentos, contatar a iHouse ou Central de Assistência Técnica Habilitada.
3. Os recursos de “auto diagnose” e “log de uso” são habilitados ou desabilitados em conjunto, não sendo possível a escolha de apenas um deles.

### GARANTIA

O seu Smartshower possui garantia de fábrica de 01 ano, desde que não constatada utilização indevida do equipamento, ou danos causados por terceiros ou empresas não autorizadas pela iHouse para sua manutenção.

### SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Se seu Smartshower apresentar um problema, entre em contato com Central de Assistência Técnica iHouse de segunda à sexta das 08:00 h às 23:00 h. Telefone: (11) 3071-1376 / [sac@ihouse.com.br](mailto:sac@ihouse.com.br) / [www.ihouse.com.br](http://www.ihouse.com.br).

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

#### Painel Digital

- >> Alimentação: 10Vdc - 16Vdc / 3W
- >> Dimensões: 200x135x55mm (L x A x P)
- >> Interface de comunicação CAN

#### Eltro mecanismo de mistura de água e controle de fluxo

- >> Alimentação: 10Vdc - 16Vdc / 12W
- >> Dimensões: 90x90x115mm (L x A x P)

Escolha a temperatura, regule a intensidade da ducha e aproveite seu banho com o máximo de praticidade e conforto.

Abril de 2009.

Todos os direitos reservados.