

MANUAL PT 09.2019

# Solarfox®

## Administração online



**solarfox**®  
SOLAR DISPLAY SYSTEMS

# ÍNDICE

<b>1.</b>	<b>Interface do utilizador .....</b>	<b>5</b>
1.1	Situação inicial / Arranque do monitor .....	5
1.2	Visão geral das informações mais importantes .....	5
1.3	Menu principal .....	6
1.4	Funções gerais .....	6
1.4.1	Apresentações de diapositivos .....	6
1.4.2	Monitores.....	6
1.4.3	Fontes de dados .....	6
1.4.4	Atribuir apresentações de diapositivos e fontes de dados .....	7
<b>2.</b>	<b>Funções principais .....</b>	<b>7</b>
2.1	Definições de diapositivo .....	7
2.2	Adicionar um módulo de diapositivos novo .....	7
2.3	Alterar a sequência dos diapositivos .....	7
2.4	Eliminar diapositivos .....	7
2.5	Adicionar as suas próprias imagens.....	8
2.6	Mudar o fundo de um diapositivo individual.....	8
2.7	Definições de diapositivo / Personalizar diapositivos individuais .....	8
2.8	Copiar diapositivos.....	9
2.9	A exibir diapositivo temporizado .....	9
2.10	Bloquear diapositivos .....	9
2.11	Adicionar novas fontes de dados a um diapositivo.....	9
<b>3.</b>	<b>Configuração de apresentação de diapositivos.....</b>	<b>9</b>
3.1	Configurações gerais .....	9
3.2	Adicionar logótipos de marcas em todos os monitores .....	10
3.3	Configurar a caixa de informações .....	10
3.4	Eliminar e restaurar uma apresentação de diapositivos .....	10
3.5	Guardar uma apresentação de diapositivos.....	10
3.6	Carregar apresentações de diapositivos guardadas .....	10
3.7	Adicionar novas fontes de dados a uma apresentação de diapositivos.....	10
3.8	Exibição cumulativa (soma) de várias fontes de dados.....	11
<b>4.</b>	<b>Configuração de fontes de dados .....</b>	<b>11</b>
4.1	Adicionar fontes de dados adicionais .....	11
4.2	Eliminar fontes de dados .....	11
4.3	Substituir/Atualizar fontes de dados .....	11
4.4	Editar rendimentos .....	11
4.5	Editar rendimentos segmentados .....	11

<b>5.</b>	<b>Configuração do monitor</b> .....	<b>12</b>
5.1	Adicionar um monitor.....	12
5.2	Definições de exibição gerais.....	12
5.3	Adicionar uma apresentação de diapositivos ao monitor.....	12
5.4	Atualizar um monitor.....	12
5.5	Eliminar um monitor.....	12
5.6	Exibir o estado online.....	12
5.7	Relatório de rede.....	12
<b>6.</b>	<b>Definições de modelo</b> .....	<b>13</b>
6.1	Funções do sistema de modelos.....	13
6.2	Guardar modelos.....	13
6.3	Carregar modelos.....	13
6.4	Gestor de apresentações de diapositivos.....	13
<b>7.</b>	<b>Alterar o seu próprio conteúdo</b> .....	<b>13</b>
7.1	Mensagens de texto e imagens.....	13
7.2	Mensagens.....	14
<b>8.</b>	<b>Administração do utilizador</b> .....	<b>14</b>
8.1	Perfil do utilizador.....	14
8.2	Alterar a palavra-passe.....	14
8.3	Acrescentar utilizadores adicionais – Administração de direitos e obrigações.....	14
<b>9.</b>	<b>Módulo de diapositivos Solarfox® – Âmbito padrão de entrega SF-100 / SF-300 / SF-600</b> .....	<b>15</b>
9.1	Visão geral dos módulos padrão disponíveis.....	15
9.2	Rendimento total de eletricidade.....	15
9.3	Potência atual da fábrica.....	15
9.4	Visão geral diária, mensal e anual.....	15
9.5	Redução de CO <sub>2</sub> .....	16
9.6	Foxdesigner Light.....	16
9.7	Previsão do tempo.....	16
9.8	Eletricidade eco.....	16
9.9	Eletricidade solar.....	16
9.10	Posição do sol.....	16
9.11	Fluxo RSS.....	16
9.12	Painel de instrumentos.....	16

---

<b>10.</b>	<b>Módulo de diapositivos Solarfox® – módulos adicionais.....</b>	<b>16</b>
10.1	Barra de notícias .....	16
10.2	Youtube .....	17
10.3	Vimeo .....	17
10.4	Twitter.....	17
10.5	Substituições / UNTIS .....	17
10.6	Website externo .....	17
10.7	Contagem decrescente .....	17
10.8	Armazenamento/Bateria.....	17
10.9	Variáveis .....	17
10.10	Saudar os visitantes.....	18
10.11	Calendário.....	18
10.12	Ver documentos .....	18
10.13	Vídeo.....	18
10.14	Público da web .....	18
10.15	Função de barra tátil (disponível apenas para monitores táteis Solarfox®).....	18
10.16	Bundesliga (Ligua de futebol alemã) .....	18
10.17	Foxdesigner .....	18
10.18	Autossuficiência energética .....	18
<b>11.</b>	<b>Navegador web e compatibilidade .....</b>	<b>19</b>
<b>12.</b>	<b>Diverso .....</b>	<b>19</b>

# 1. Interface do utilizador

## 1.1 Situação inicial / Arranque do monitor

Depois de instalar e concluir a inicialização da sua conta com o Assistente de configuração Solarfox®, o monitor já está pré-configurado.

Basicamente, a apresentação de diapositivos seria operacional e funcional sem mais definições. Recomendamos que assista primeiro à pré-visualização da apresentação de diapositivos.

Para tal, clique na respetiva apresentação de diapositivos no menu à esquerda e no menu principal no símbolo “Reproduzir”. Subsequentemente, aparece uma janela com uma pré-visualização da apresentação, pelo que é iniciada respetiva apresentação de diapositivos. Pode alterar os diapositivos individuais manualmente usando as setas.

## 1.2 Visão geral das informações mais importantes

A interface de administração online Solarfox® está dividida em quatro áreas fundamentais:

A) Barra lateral esquerda: Gerir apresentações de diapositivos, monitores e fontes de dados










B) Menu principal: Várias funções do programa

C) Visualização de apresentações de diapositivos: Ordem, duração e ajuste de diapositivos individuais (visualizações)

D) Barra lateral direita: notícias, ajuda, módulos disponíveis, carregamento de imagem, reportar um problema, gestor de apresentação de diapositivos



### 1.3 Menu principal

	Página inicial	Página inicial com uma visão geral das suas apresentações de diapositivos, monitores e fontes de dados
	Definições de perfil	Configuração de dados de utilizador e definições de idioma
	Definições de convidado	Administração de permissões, criação de inícios de sessão de convidados
	Módulo adicional	Ativação de módulos adicionais e bónus
	Pré-visualização da apresentação de diapositivos	Inicia a pré-visualização da apresentação de diapositivos atual
	Definições de modelo	Administração central dos modelos de apresentação de diapositivos
	Configuração de apresentação de diapositivos	Definições da apresentação de diapositivos atual
	Atualização da apresentação de diapositivos	Transfere a apresentação de diapositivos atual para o monitor Solarfox® Display resp. dados de atualização.
	Configuração de público da web	Disponível na loja. Definições para incluir a apresentação de diapositivos no seu próprio website.

### 1.4 Funções gerais

#### 1.4.1 Apresentações de diapositivos

Uma apresentação de diapositivos Solarfox® combina várias visualizações que são reproduzidas umas após as outras no monitor Solarfox®. Chamamos diapositivos a estas visualizações. Cada diapositivo pode ser configurado individualmente e exibido num período de tempo diferente.

Opcionalmente, os diapositivos também podem ser desligados. Pode criar várias apresentações de diapositivos por monitor. Quando adquire o monitor, uma apresentação de diapositivos estará incluída no preço. Outras apresentações de diapositivos podem ser adquiridas por uma taxa única.

Para mais informações, consulte a secção nº 3.

#### 1.4.2 Monitores

A seleção “Monitores” exibe todos os monitores Solarfox® registados na sua conta. A vista detalhada exibe todos os dados essenciais do respetivo dispositivo. Em particular, o estado de ligação e a apresentação ou apresentações de diapositivos são exibidas aqui. Se a sua conta tiver várias apresentações de diapositivos, também pode arrastar e soltar várias apresentações no monitor. Estas são depois reproduzidas uma após a outra. Se for adicionado um novo diapositivo, pode criar uma nova apresentação de diapositivos e adicionar outra fonte de dados.

Para mais informações, consulte a secção nº 5.

#### 1.4.3 Fontes de dados

As nossas fontes de dados exibem dados de rendimento e consumo. Aqui pode adicionar novos anexos, como a potência de geração de um sistema fotovoltaico. Da mesma maneira, podem ser adicionados dados com valores de consumo ou, por exemplo, dados de rendimento de um CHP. Para poder adicionar novas fontes de dados, irá precisar das informações de acesso do respetivo portal de monitorização. Basicamente, cada monitor Solarfox® inclui uma fonte de dados. Pode adquirir fontes de dados adicionais por uma taxa. Para mais informações, consulte a secção nº 4.

### 1.4.4 Atribuir apresentações de diapositivos e fontes de dados










Para atribuir uma apresentação de diapositivos a um monitor, primeiro clique em “Monitores” na barra lateral esquerda. Clique na apresentação de diapositivos na barra lateral usando o botão do rato esquerdo, mantendo-o pressionado. Arraste e solte a apresentação de diapositivos no campo vazio em “Apresentações de diapositivos” na vista de Exibição. Depois liberte o botão do rato. A apresentação de diapositivos é então atribuída ao monitor. Clique em “Guardar”.

Para atribuir uma fonte de dados a uma apresentação de diapositivos, aceda à página principal da sua conta. Clique no ícone da casinha no menu principal. Arraste e solte a fonte de dados na apresentação de diapositivos desejada. Em seguida, deve confirmar que quaisquer fontes de dados existentes serão substituídas ou suplementadas.

## 2. Funções principais

### 2.1 Definições de diapositivo

Os diapositivos são vistas individuais que são exibidas no monitor durante um determinado tempo. Cada diapositivo pode ser configurado individualmente. Abaixo encontram-se as possíveis definições.

	Duração da apresentação	<i>Indica quanto tempo um diapositivo individual será exibido no monitor</i>
	Visibilidade	<i>Torna os diapositivos individuais visíveis/invisíveis</i>
	Proteção contra escrita	<i>Permite/proíbe fazer alterações a diapositivos individuais</i>
	Definições de diapositivo	<i>Configuração de diapositivos individuais (conteúdo/modelo)</i>
	Pré-visualização individual	<i>Exibe a pré-visualização de slides individuais</i>
	Seleção de fonte de dados	<i>Seleção/exibição de fontes de dados já registadas</i>
	Alterar a posição do diapositivo	<i>Movimentação aleatória da posição de diapositivos</i>
	Copiar diapositivo	<i>Copiar diapositivo</i>
	Temporização	<i>Exibição/ocultação de diapositivos temporizada</i>

### 2.2 Adicionar um módulo de diapositivos novo

Pode adicionar um módulo novo selecionando o módulo desejado através dos conteúdos disponíveis na barra lateral direita, clicando em “+”. Isso irá adicionar um diapositivo novo ao módulo desejado.

### 2.3 Alterar a sequência dos diapositivos

Para alterar a sequência dos diapositivos individuais, terá de manter clicado o botão “⤵” usando o botão esquerdo do rato no canto superior esquerdo do respetivo diapositivo. Em seguida, pode arrastar para a posição desejada.

### 2.4 Eliminar diapositivos

Para eliminar um diapositivo, clique em “Eliminar” na barra superior. Aqui pode escolher se deseja eliminar apenas diapositivos individuais ou toda a apresentação de diapositivos. Ao selecionar diapositivos individuais pode eliminar

estes diapositivos pressionando o botão “Eliminar”. Os diapositivos eliminados encontram-se na barra lateral esquerda em “Lixeira”. Daqui, podem ser restaurados através de “↺”.

### 2.5 Adicionar as suas próprias imagens

É-lhe dada a opção de carregar as suas próprias imagens a partir do computador e introduzi-las como imagem de fundo de um diapositivo. Aqui pode, por exemplo, usar imagens a partir da sua câmara digital. Pode carregar ficheiros JPG ou PNG.


As imagens são carregadas através dos seguintes passos:

1. Passo: Clique no botão amarelo “Carregar imagem” na barra lateral direita. Abre um novo navegador de ficheiros.
2. Passo: Selecione a imagem desejada no computador e clique em “Abrir”.
3. Passo: Selecione a secção de imagem desejada. A imagem será automaticamente recortada para o formato 16: 9 do monitor Solarfox®. Em seguida, clique em “Guardar”. A imagem carregada encontra-se abaixo do botão de carregamento na barra lateral direita.

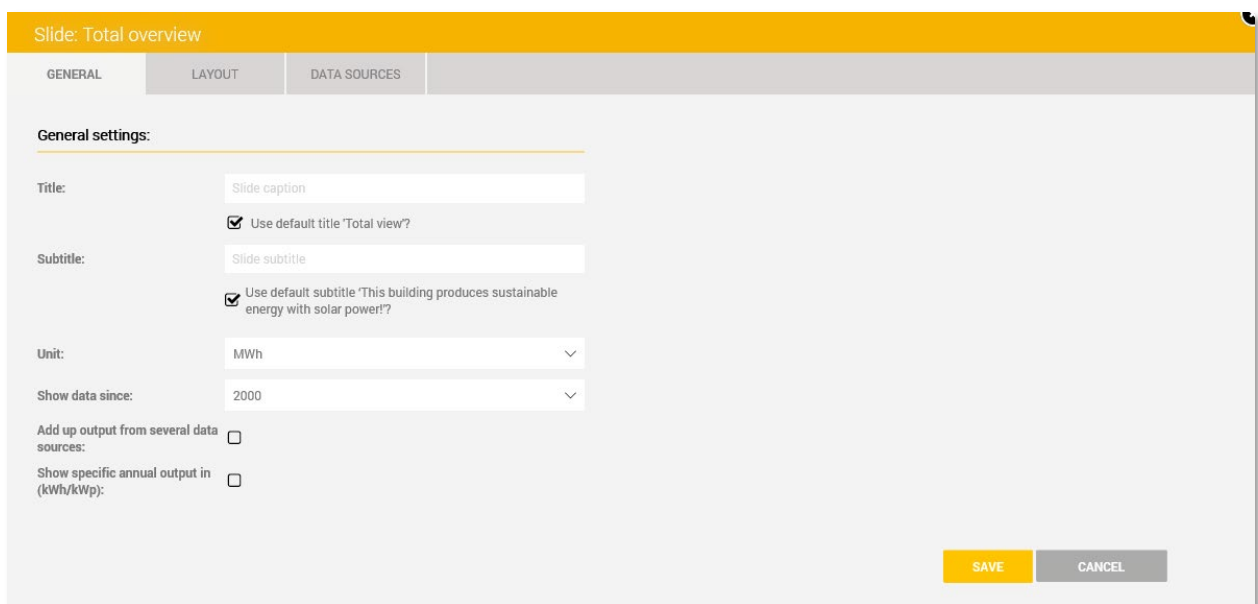
### 2.6 Mudar o fundo de um diapositivo individual

Para fazer isso, passe o ponteiro do rato sobre a imagem carregada na barra lateral direita e mantenha premido o botão esquerdo do rato, arraste a imagem para o diapositivo desejado e liberte o botão do rato.

### 2.7 Definições de diapositivo / Personalizar diapositivos individuais

Cada diapositivo tem as suas definições possíveis individuais. Clique em  para abrir as definições. Estas baseiam-se no conteúdo do respetivo módulo. Neste ponto, deixamos de descrever cada módulo individualmente. Como a maioria dos módulos possui opções de definição semelhantes, abaixo encontra-se descrita uma configuração típica usando o exemplo da “Visão geral” do módulo de diapositivos.

Demonstração de definições de apresentação de diapositivos usando o modelo “Visão geral”:



Slide: Total overview

GENERAL | LAYOUT | DATA SOURCES

General settings:

Title:

Use default title 'Total view?'

Subtitle:

Use default subtitle 'This building produces sustainable energy with solar power!'

Unit:

Show data since:

Add up output from several data sources:


Show specific annual output in (kWh/kWp):

SAVE CANCEL




Pode fazer definições individuais para cada diapositivo. As definições estão principalmente relacionadas com a aparência visual do respetivo diapositivo, isto é, título e subtítulo e a representação de cores.


## 2.8 Copiar diapositivos

Para copiar um diapositivo, clique no segundo ícone -  - no lado esquerdo do diapositivo. Em seguida, o diapositivo em questão é copiado e colado atrás do diapositivo original.

## 2.9 A exibir diapositivo temporizado


Pode utilizar o controlo de tempo de diapositivo para determinar em que dias e a que hora é exibido um diapositivo em particular. O temporizador de diapositivos  encontra-se no lado esquerdo de cada diapositivo.

## 2.10 Bloquear diapositivos

Pode bloquear diapositivos individuais clicando em  com o botão esquerdo do rato. Depois de ativado o bloqueio, o diapositivo afetado não pode ser editado.

## 2.11 Adicionar novas fontes de dados a um diapositivo

Se pretender adicionar apenas uma fonte de dados adicional a um diapositivo único ou diapositivos selecionados, também pode fazer isso de uma maneira relacionada com o diapositivo. Proceda da seguinte maneira:

- Passo 1: Abra a barra lateral esquerda na administração online.
- Passo 2: Selecione a apresentação de diapositivos desejada na barra lateral.
- Passo 3: Clique no diapositivo relevante ou desejado no canto inferior direito.
- Passo 4: Irá abrir uma janela, exibindo as fontes de dados existentes. Clique aqui para atribuir uma fonte de dados. Clique no botão “Guardar”.
- Passo 5: Clique no ícone de pré-visualização  para verificar a exibição.


# 3. Configuração de apresentação de diapositivos

## 3.1 Configurações gerais

Pode utilizar as definições gerais da apresentação de diapositivos para especificar todas as definições essenciais da apresentação de diapositivos, tais como: Sistema de gestão, formato da hora, formato da data, formato de número, idioma, orientação do ecrã, etc.

Além disso, pode especificar as seguintes definições importantes para a respetiva apresentação de diapositivos:


- 1) Adicionar um logótipo que aparece em todos os diapositivos. (ver 3.2)
- 2) Conteúdo da caixa de informações (área à esquerda) (ver 3.3)
- 3) Barra de notícias (se o módulo de diapositivo estiver desbloqueado)
- 4) Variáveis (se o módulo de diapositivo estiver desbloqueado)


Para abrir as definições da apresentação de diapositivos, primeiro selecione a apresentação de diapositivos desejada na barra lateral esquerda. Clique em  para abrir as definições.

#### 3.2 Adicionar logótipos de marcas em todos os monitores

Clique em “Carregar e posicionar logótipo” nas definições de apresentação de diapositivos na secção “Logótipo”. Em seguida, verá uma pré-visualização do diapositivo na qual terá de carregar a imagem desejada no canto superior direito através do botão “Carregamento de imagem”. A imagem aparece então na visão geral no fundo do ecrã. Aqui pode arrastar e soltar a imagem desejada em qualquer posição do diapositivo. Em seguida, clique no botão “Guardar” no canto superior direito. O logótipo é agora exibido em cada diapositivo na posição desejada.

#### 3.3 Configurar a caixa de informações

Pode exibir uma caixa de informações com conteúdo personalizável em cada diapositivo no canto superior esquerdo. Para ativar a caixa de informações, aceda às definições de modelo  nos modelos principais. Aqui pode especificar em que diapositivo deverá ser apresentada a caixa de informações.

Nas definições de apresentação de diapositivos  pode seleccionar as variáveis desejadas e também introduzir os seus próprios textos. O conteúdo seleccionado e o próprio texto são exibidos na caixa de informações.

#### 3.4 Eliminar e restaurar uma apresentação de diapositivos

Clique em “Eliminar” na barra superior da apresentação de diapositivos. Aqui pode escolher “Desativar/eliminar apresentação de diapositivos”. Em seguida, terá de confirmar o nome da apresentação de diapositivos. Certifique-se de que o nome da apresentação de diapositivos está devidamente escrita. **Atenção: Se confirmar a eliminação, todos os conteúdos serão eliminados e NÃO PODERÃO ser restaurados.**

#### 3.5 Guardar uma apresentação de diapositivos

Pode guardar uma apresentação de diapositivos seleccionando o nome da apresentação de diapositivos no gestor de apresentação de diapositivos (inferior direito) e clicando em “Guardar apresentação de diapositivos”. Em seguida, toda a apresentação de diapositivos é guardada usando o nome seleccionado. Assim, também pode criar uma cópia de segurança da sua apresentação de diapositivos e reativá-la mais tarde.

#### 3.6 Carregar apresentações de diapositivos guardadas

Pode carregar uma apresentação de diapositivos guardada através do gestor de apresentação de diapositivos. Selecione a apresentação de diapositivos desejada e clique em “Carregar selecção”.

**Atenção: Todo o conteúdo existente não guardado será substituído. NÃO é possível restaurar o conteúdo.**

#### 3.7 Adicionar novas fontes de dados a uma apresentação de diapositivos

Se pretender adicionar uma fonte de dados adicional (por exemplo, outro sistema fotovoltaico ou consumo de energia) a todas as vistas de diapositivos, pode fazê-lo na visão geral da apresentação de diapositivos.



Passo 1: Abra a barra lateral esquerda e clique no ícone “+” à direita das fontes de dados.

Passo 2: Registe a fonte de dados relevante.


Passo 3: Em seguida, clique em “Iniciar”  na administração online no menu superior.

Passo 4: Clique com o botão do lado esquerdo na fonte de dados relevante na barra lateral esquerda e mantenha o botão do rato pressionado. Arraste a fonte de dados para a apresentação de diapositivos relevante e, em seguida, liberte o botão do rato.

Passo 5: Decida agora se a fonte de dados existente será substituída ou alterada.

Passo 6: Para rever, selecione a apresentação de diapositivos em questão. Aceda a um diapositivo com a função de pré-visualização  ou clique em  no menu principal.

### 3.8 Exibição cumulativa (soma) de várias fontes de dados

A atribuição de várias fontes de dados a um diapositivo irá dar-lhes automaticamente cores diferentes, indicando a fonte de dados envolvida. Também é possível somar (cumulativamente) os rendimentos das fontes de dados. Para tal, terá de clicar na opção de configuração de diapositivos  no diapositivo. Aqui poderá ativar a caixa seguinte: "Acumular rendimentos caso existam várias fontes de dados".

## 4. Configuração de fontes de dados

### 4.1 Adicionar fontes de dados adicionais

A barra lateral esquerda permite-lhe adicionar mais fontes de dados. Por princípio, pode criar exatamente uma fonte de dados e uma apresentação de diapositivos para cada monitor Solarfox®. Se pretender ver várias fontes de dados, irá precisar de uma licença para uma ou mais fontes de dados adicionais. Para mais informações e preços, consulte o preçário (disponível mediante pedido).

Utilize a nossa opção de comentários em: <https://www.solar-fox.de/de/preisanfrage.html>

### 4.2 Eliminar fontes de dados

Pode eliminar uma fonte de dados selecionando a fonte de dados desejada na barra lateral esquerda e depois clicando em "Eliminar" no canto superior direito. Para confirmar a eliminação, introduza o nome da fonte de dados.

### 4.3 Substituir/Atualizar fontes de dados

Para substituir a fonte de dados, elimine a fonte de dados existente e depois adicione a fonte de dados usando o símbolo "+".

Pode reler os dados de rendimento da fonte de dados existente selecionando a fonte de dados desejada na barra lateral direita e clicando em "Recuperar dados de rendimento".

### 4.4 Editar rendimentos

1. Passo: Selecione a fonte de dados que pretende editar na barra lateral esquerda clicando nela com o botão esquerdo do rato.
2. Passo: Na máscara seguinte, verá um botão na área esquerda com o título "Editar rendimentos". Você também pode selecioná-lo clicando nele.
3. Passo: Agora pode introduzir ou editar os dados de rendimento no formato "Wh". Em seguida, clique no botão "Guardar". Agora escreva o nome da fonte de dados para confirmação.

### 4.5 Editar rendimentos segmentados

1. Passo: Selecione a fonte de dados a ser editada na barra lateral esquerda clicando nela com o botão esquerdo do rato.
2. Passo: Na máscara seguinte, clique em "Editar rendimentos segmentados" no lado esquerdo.
3. Passo: Agora tem a opção de configurar manualmente os rendimentos segmentados. Indique o rendimento anual específico e a saída nominal do sistema. Em seguida, a distribuição mensal dos retornos é calculada automaticamente com base nos respetivos valores percentuais.
4. Passo: Depois de concluir as entradas, guarde-as clicando no botão "Guardar" na parte inferior.

## 5. Configuração do monitor

### 5.1 Adicionar um monitor

Na barra lateral esquerda pode adicionar outro monitor à sua conta. Abra a barra lateral esquerda e clique no símbolo “+” à direita do ecrã. Pode criar uma nova exibição novo usando o número de série. Pode encontrar o número de série na parte traseira do dispositivo, na caixa de cartão do dispositivo ou na nota de entrega ou fatura. O número de série de um monitor começa sempre com o nome: SFD seguido de um número com onze dígitos (por exemplo, SFD2019xxxxxxx).


### 5.2 Definições de exibição gerais

Selecione a exibição desejada na barra lateral esquerda. Esta vista exhibe a definição do monitor, o nome do monitor é utilizado para a atribuição interna do dispositivo. Por exemplo, pode atribuir cada monitor a um edifício ou localização e especificar um nome correspondente. A vista contém mais parâmetros do dispositivo, como número de série, tamanho, tipo de monitor, data de registo, versão do firmware e dados do instalador.

### 5.3 Adicionar uma apresentação de diapositivos ao monitor

Pode atribuir uma ou mais apresentações de diapositivos ao monitor. Para tal, arraste e solte uma apresentação de diapositivos previamente criada no campo “Apresentação de diapositivos atribuída”. Se exibir várias apresentações de diapositivos ou as arrastar para o campo, pode determinar a ordem das apresentações de diapositivos. Utilize também aqui a função de arrastar e soltar. As apresentações de diapositivos são depois exibidas na ordem atribuída.

### 5.4 Atualizar um monitor

Para atualizar um monitor, deve selecionar a apresentação de diapositivos atribuída na barra lateral esquerda e depois clicar em  no canto superior direito. O mesmo ícone também se encontra nas definições do monitor na barra lateral esquerda.

### 5.5 Eliminar um monitor

Para eliminar um monitor, deve selecionar o monitor desejado na barra lateral esquerda e depois clicar em “Eliminar” no canto superior direito. Para confirmar a eliminação, deve introduzir o nome do monitor.

### 5.6 Exibir o estado online


Pode utilizar a opção “Diagnóstico: verificação online” para exibir o estado online do monitor dos últimos 10 dias. Esta vista indica se o dispositivo tem estado a comunicar com o nosso serviço nos últimos 10 dias e se recuperou os dados mais recentes.

### 5.7 Relatório de rede

A opção “Relatório de rede: Transferência (PDF)” permite-lhe exibir a configuração de rede armazenada do dispositivo em documento PDF. Aí poderá encontrar, por exemplo, informações sobre o endereço IP do dispositivo.

## 6. Definições de modelo

### 6.1 Funções do sistema de modelos

Clique no ícone  na barra de menu para abrir as definições de modelo. Cada apresentação de diapositivos Solarfox® pode ser controlada centralmente em termos de modelo, design e conteúdo usando as definições de modelo.

Nas definições de modelo pode criar um modelo principal para os seus modelos, guardá-lo e aplicá-lo a todos os outros diapositivos. Isso permite-lhe criar rapidamente uma aparência consistente para cada diapositivo. Também pode personalizar os diapositivos individualmente e personalizá-los, expandir o diapositivo e alterar os parâmetros desejados. Para aplicar todas as alterações, clique no botão “Aplicar definições”.

### 6.2 Guardar modelos

Pode guardar o modelo atual para usar mais tarde noutra apresentação de diapositivos. Pode encontrar este modelo sob o nome especificado no gestor de modelos. Para tal, selecione a guia “Modelos principais” nas configurações do modelo. Agora digite um nome de modelo na parte inferior da página e clique em “Guardar modelo”.

### 6.3 Carregar modelos

Pode alternar facilmente entre os modelos. Para tal, selecione a guia “Modelos principais” nas configurações do modelo. Agora pode introduzir o código de modelo desejado no fundo da página e clicar em “Carregar modelo” ou selecionar um modelo a partir da sua lista e clicar em “Ativar modelo”.

**Atenção: as definições existentes da sua apresentação de diapositivos serão descartadas e substituídas.**


A Solarfox® oferece vários pacotes de modelos. Várias empresas já enviaram especificações de modelos em design corporativo. Entre em contacto com a equipa Solarfox®. Por exemplo, estão disponíveis os modelos seguintes: SparkassenBanks, Volksbanks and Raiffeisenbanken, Edeka, REWE, Toom, EnBW, RWE, Volkswagen, Ford, e muitos outros mediante pedido. Envie o seu pedido para o email: sales@solar-fox.

### 6.4 Gestor de apresentações de diapositivos

O gestor de diapositivos encontra-se na barra lateral, na parte inferior, à direita. Isso permite-lhe guardar a apresentação de diapositivos atual para usá-la mais tarde. Introduza uma descrição para a apresentação de diapositivos e, em seguida, clique em “Guardar”. Em seguida, pode importar as apresentações de diapositivos guardadas a qualquer altura selecionando uma apresentação de diapositivos guardada, clicando depois em “Carregar seleção”.

## 7. Alterar o seu próprio conteúdo

### 7.1 Mensagens de texto e imagens


Utilizando o módulo de diapositivos “Foxdesigner Light”, pode criar os seus próprios diapositivos e incluir neles o seu próprio texto e pequenos gráficos - semelhantes aos do Powerpoint. Para tal, terá de introduzir o módulo Foxdesigner na sua apresentação de diapositivos e depois configurar com  conforme descrito na secção 2.1. A barra do menu esquerda contém os módulos disponíveis (texto e imagem), que pode utilizar para personalizar os seus diapositivos. Com o “ícone de imagem” pode carregar as suas próprias imagens e gráficos ou selecionar imagens modelo já preparadas. Pode criar e adaptar os seus próprios texto através do “Símbolo de texto”. Todos os elementos no diapositivo Fox Designer podem ser livremente transformados, arranjados e agrupados.

## 7.2 Mensagens


Consulte o módulo 10.1 adicional de barras de notícias

# 8. Administração do utilizador


## 8.1 Perfil do utilizador

Nas definições do utilizador, pode visualizar os detalhes do contato durante o registro e alterá-los, se necessário, nas configurações do utilizador. Para tal, clique em  no menu principal. Aqui, pode ajustar os seus dados, como nome, rua e código postal. Também pode altear o idioma exibido na administração online

## 8.2 Alterar a palavra-passe

Para alterar a palavra-passe de acesso à administração online, deve aceder às definições de utilizador  e, aí, pode atribuir diretamente uma palavra-passe nova. Para confirmar, deve introduzir novamente a palavra-passe no campo “Repetir”. Clique no botão “Guardar”.

## 8.3 Acrescentar utilizadores adicionais – Administração de direitos e obrigações

No que toca à administração de direitos e obrigações, pode criar uma ou mais contas de convidados numa conta de utilizador. É possível aceder à administração do utilizador através de  no menu principal. Primeiro, verá uma visão geral dos utilizadores convidados existentes. Pode criar utilizadores convidados novos através da opção “Conceder acesso a outro utilizador convidado”. Também pode personalizar os direitos de acesso dos utilizadores convidados existentes. Estas contas de convidado podem ser atribuídas a apresentações de diapositivos, fontes de dados ou monitores individuais. O utilizador convidado tem então acesso total aos elementos libertados.

Assim, o seu convidado pode, por exemplo, fazer ajustes numa apresentação de diapositivos sem poder alterar as configurações essenciais (como dados do sistema ou fonte de dados). Os dados partilhados também podem ser alterados, ajustados e eliminados em retrospectiva. As contas de convidado também podem ser desativadas e reativadas. Cada monitor Solarfox® inclui uma conta de utilizador convidado grátis. Se precisar de utilizadores convidados adicionais, poderá adquiri-los na nossa loja online.

Para tal, utilize: <https://shop.solar-fox.de/>

## 9. Módulo de diapositivos Solarfox® – Âmbito padrão de entrega SF-100 / SF-300 / SF-600

### 9.1 Visão geral dos módulos padrão disponíveis

Módulo de diapositivos	Descrição	SF-100	SF-300	SF-600
Rendimento total de eletricidade	Energia solar gerada a partir de hoje (desde o comissionamento do sistema fotovoltaico) com contador animado		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Potência atual da fábrica	Exibe a produção de eletricidade atual ou a utilização do sistema fotovoltaico em percentagem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Visão geral diária, mensal e anual	Exibe uma visão diária, mensal e anual do rendimento de eletricidade e opcionalmente do consumo de eletricidade do edifício	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Redução de CO2 1-4	Comparação da quantidade de CO2 com diferentes valores. (Para SF-100 apenas redução de CO2 1)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Foxdesigner light	Suplemento de textos e imagens individuais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Previsão do tempo	Dados meteorológicos atuais e previsão de três dias	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Eletricidade eco 1-2	Número de famílias fornecidas com eletricidade verde		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Eletricidade solar	Energia solar total produzida na Alemanha		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Posição do sol	Exibição de nascer do sol e pôr do sol		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fluxo RSS	Inserção automática de mensagens através de fluxo RSS		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Painel de instrumentos	Todas as informações e dados de desempenho num relance (vista de mosaicos)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Caixa de informações	É exibida uma caixa de informações individual com dados importantes em todas as vistas		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Relógio	Exibição da hora atual como cronógrafo ou relógio digital		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Diapositivo bónus	Diapositivo publicitário da Solarfox® - Quando inserido, desbloqueia três módulos premium		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Fique a conhecer todos os módulos disponíveis aqui: [https://www.solar-fox.com/en/product\\_comparison.html](https://www.solar-fox.com/en/product_comparison.html)  
Aqui também apresentamos exemplos dos diapositivos e opções acima referidos.


### 9.2 Rendimento total de eletricidade

Aqui pode selecionar o título, a duração da exibição e a unidade.

### 9.3 Potência atual da fábrica

Aqui pode introduzir títulos e legendas.

### 9.4 Visão geral diária, mensal e anual

Os módulos de rendimento podem ser configurados através de . Aqui também pode ajustar o título, subtítulo e unidades.

Adicionalmente, aqui pode acumular várias fontes de dados.


## 9.5 Redução de CO<sub>2</sub>

Aqui pode ajustar títulos e subtítulos.

## 9.6 Foxdesigner Light

O Foxdesigner é considerado uma ferramenta independente. Pode adicionar textos e imagens aqui e transformá-los de acordo com as suas necessidades.

## 9.7 Previsão do tempo

O módulo de meteorologia pode ser configurado usando . Aqui pode ajustar a localização, país e nome no monitor, assim como as unidades utilizadas.

## 9.8 Eletricidade eco

Aqui pode ajustar o título e subtítulo.


## 9.9 Eletricidade solar

Aqui pode ajustar o título.

## 9.10 Posição do sol

Aqui também pode ajustar o título, subtítulo e localização.

## 9.11 Fluxo RSS


O módulo de diapositivos Fluxo RSS permite-lhe exibir um fluxo RSS. Aqui apenas o endereço dos feeds desejados deve ser introduzido (por exemplo <http://www.photovoltaiik-guide.de/feed>). Podem ser efetuadas várias definições de modelo, como comprimento do texto, número de fluxos e definições de modelo. Este diapositivo pode ser configurado como todos os outros diapositivos através de .

## 9.12 Painel de instrumentos


O painel de instrumentos oferece a possibilidade de exibir individualmente até seis elementos diferentes (por exemplo, desempenho da fábrica, diário, mensal, visualizações anuais, previsão do tempo, redução de CO<sub>2</sub>, tempo, ...) ao mesmo tempo. Assim, é possível obter uma visão geral muito abrangente de todas as informações e dados de desempenho. Ao contrário do Foxdesigner, este módulo não exibe valores de consumo.

# 10. Módulo de diapositivos Solarfox® – módulos adicionais

Os diapositivos seguintes e os diapositivos novos podem ser solicitados por email: <https://www.solarfox.de/de/shop-information.html>

Após efetuar a compra irá receber um email com chave de licença. Este número deve ser introduzido no menu principal através de  para ativar a compra.

## 10.1 Barra de notícias

A configuração da barra de notícias encontra-se na configuração da apresentação de diapositivos através de  no menu principal. Aqui pode introduzir um fluxo RSS ou os seus próprios textos. Estes são exibidos em cada diapositivo



na parte inferior do monitor. Se tiver guardado as definições desejadas, a barra de notícias deve ser ativado através da caixa de seleção.

## 10.2 Youtube

Aqui pode assistir a vídeos a partir do Youtube. Para tal, irá precisar do URL do vídeo. Também pode definir o momento inicial e final do vídeo. Observe que isso poderá aumentar a utilização de dados.

## 10.3 Vimeo

Aqui pode assistir a vídeos do Vimeo. É necessário o URL do vídeo. Também pode definir o momento inicial e final do vídeo. Observe que isso poderá aumentar a utilização de dados.

## 10.4 Twitter


Pode depositar a conta de Twitter desejada nas definições do módulo Twitter.

## 10.5 Substituições / UNTIS


O módulo especial UNTIS encontra-se no conteúdo disponível, desde que tenha sido ativado na sua apresentação de diapositivos. O módulo pode ser adicionado à apresentação de diapositivos arrastando e soltando e depois configurando através de “Configurar diapositivo”.

Aqui, basta introduzir o endereço interno (URL) do ficheiro HTML desejado. Em seguida, clique em “Guardar”.


## 10.6 Website externo

Com a ajuda do módulo “website externo” pode exibir qualquer website num diapositivo. Para tal, é necessário que o percurso do ficheiro do endereço de internet desejado (URL) seja armazenado. Para configurar o diapositivo, clique em .


## 10.7 Contagem decrescente

O módulo de contagem decrescente permite-lhe agendar uma contagem decrescente para qualquer evento ou data especial. Pode introduzir os textos desejados e o temporizador na Configuração de diapositivo através de . Existem eventos predefinidos como nascer do sol e pôr do sol. Também pode criar os seus próprios eventos de acordo com as suas necessidades.


## 10.8 Armazenamento/Bateria

Com este módulo, pode visualizar o armazenamento de bateria (por exemplo SMA, E#/DC, etc.). Aqui, o diapositivo deve ser adicionado à apresentação de diapositivos arrastando e soltando, e, em seguida, a fonte de dados desejada pode ser atribuída ao diapositivo (ver 2.11). A definição de cor ainda pode ser organizada na configuração do diapositivo .


## 10.9 Variáveis

O módulo de variáveis permite-lhe incluir variáveis predefinidas ou especialmente configuradas na apresentação de diapositivos. Pode, por exemplo, colocar um texto livre através de várias variáveis, estas serão automaticamente exibidas como valores. Pode ver uma lista de variáveis predefinidas na configuração da apresentação de diapositivos  no menu principal. Aqui também pode definir as suas próprias variáveis e introduzi-las a partir de um ficheiro CSV.


## 10.10 Saudar os visitantes

O módulo de boas-vindas aos visitantes pode ser ajustado através de . Aqui, tem a possibilidade de introduzir uma pessoa, nome de empresa e informações adicionais. Também é possível carregar uma imagem pequena ou logótipo da empresa. Aqui, podem ser introduzidas várias entradas.


## 10.11 Calendário

Com o módulo do calendário, pode gravar marcações e visualizá-las no monitor. Aqui pode gerir as suas próprias entrada ou, por exemplo, um calendário existente a partir do Outlook ou importando do Google calendar (ficheiro iCal). Para adicionar um calendário novo, abra a configuração do diapositivo  e clique em “Adicionar calendário” na secção do calendário. Em seguida, terá de introduzir um nome e o percurso de dados iCal.


## 10.12 Ver documentos

Com o programa de visualização de documentos, os ficheiros em formato PDF, Word, Excel e PowerPoint podem ser integrados na apresentação de diapositivos. Pode especificar um percurso para um documento ou importar um ficheiro do Google Drive. Na configuração de diapositivos  pode adicionar ou vincular o documento desejado.

## 10.13 Vídeo

Com o módulo de vídeo, é possível incluir um vídeo na apresentação de diapositivos. Para instruções detalhadas, clique em Configurar diapositivos .

## 10.14 Público da web

Com o pacote de público web, pode integrar a sua apresentação de diapositivos Solarfox® num website. A configuração encontra-se no menu principal sob . Copie o código apresentado aqui e cole-o na localização desejada no seu website.

## 10.15 Função de barra tátil (disponível apenas para monitores táteis Solarfox®)

Na configuração do monitor irá encontrar a opção “Configuração de barra tátil” no lado direito. Na configuração da barra tátil, pode então seleccionar que diapositivos devem aparecer na barra tátil depois de lhes ter acedido directamente pressionando o monitor.

## 10.16 Bundesliga (Ligua de futebol alemã)

O diapositivo Bundesliga exhibe sempre os últimos resultados da liga de futebol alemã.

## 10.17 Foxdesigner

Com o Foxdesigner, pode complementar a sua apresentação de diapositivos com conteúdo individual. Isso funciona como uma apresentação inovadora do PowerPoint. Para tal, arraste e solte o diapositivo Foxdesigner na apresentação de diapositivos. Assim, pode criar o seu próprio conteúdo com alguns cliques do rato e usar a sua apresentação de diapositivos como um quadro de anúncios inovador. Adicionar o seu próprio texto, imagens e logótipos, ajustar as imagens de fundo, incorporar fluxos RSS e adicionar vários ícones e formas (clip arts) são apenas algumas das funcionalidades disponíveis.

## 10.18 Autossuficiência energética

Com a visualização dos sistemas de armazenamento, pode visualizar o fluxo de energia de um edifício na sua apresentação de diapositivos. Assim, todos podem entender facilmente, e a qualquer momento, quando o edifício gera

mais eletricidade do que consome, quando a bateria está carregada ou quando é necessário um sistema de fornecimento de energia. Uma animação demonstra em que direção flui a corrente.

## 11. Navegador web e compatibilidade

Abaixo encontra-se uma lista de navegadores da internet mais adequados para o Solar Show 2.1:

- Mozilla Firefox (Versão 18, 19, 20, ..., 68 et seqq.)
- Google Chrome (Versão 21, 22, 23, 24, 25, 26, ...,75 et seqq.)

A utilização de versões mais antigas do navegador pode resultar na exibição de erros ou erros no fluxo do programa. Se a sua rede ou firewall bloquear determinadas funções, o programa também pode experimentar problemas técnicos. Neste caso, solicite a ajuda da Solarfox® através do email: [support@solar-fox.de](mailto:support@solar-fox.de) ou através do chat em tempo real na nossa página principal [www.solar-fox.com](http://www.solar-fox.com)

## 12. Diverso

Consulte também as nossas FAQ (perguntas frequentes), disponíveis no seguinte URL:

<https://www.solar-fox.com/en/faq-list-solar-fox.html>

.....  
SOLARFOX® Solar Display Systems  
SOLEDOS GmbH, Karl-Groß-Str. 3, 63584 Gründau, Alemanha

Telefone.: +49 (0) 60 58 – 91638 - 0      Email: [info@solar-fox.com](mailto:info@solar-fox.com)  
Fax: +49 (0) 60 58 – 91638 - 29      Web: [www.solar-fox.com](http://www.solar-fox.com)