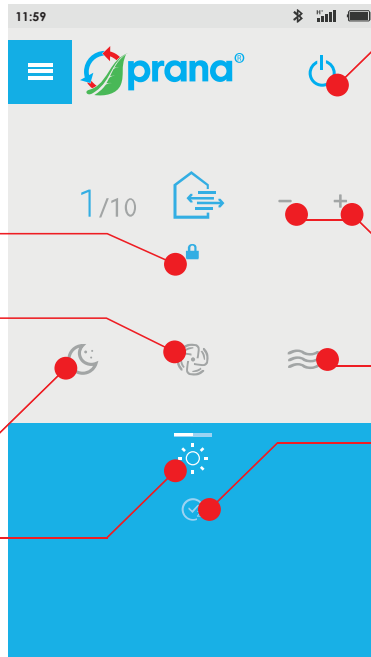




**Instruções de controlo
remoto para:
Prana 250, Prana 340S**



Desligar

Gestão separada de fluxos de ar

Modo "Máximo"

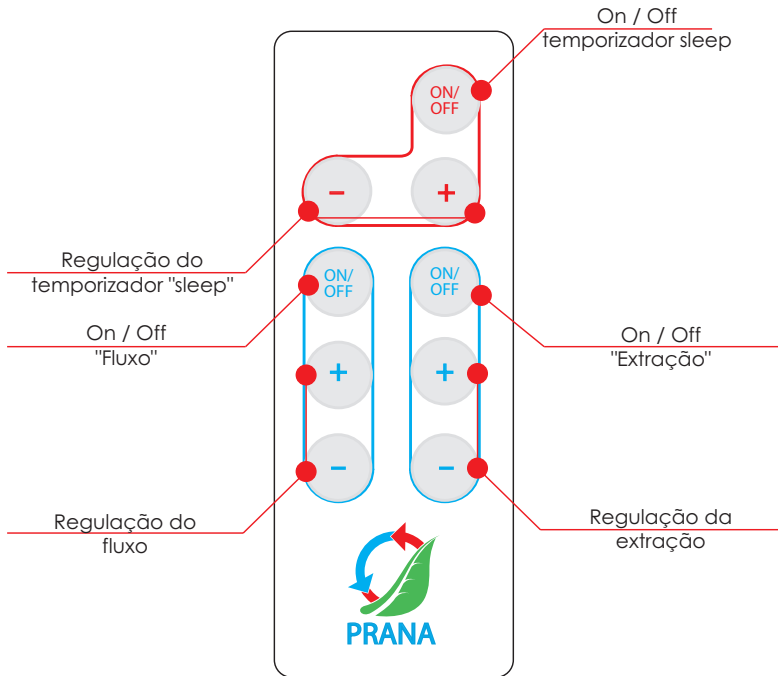
Modo "Noite"

Regulação de luminosidade do indicador da unidade o de alimentação

Comutação entre modos de trabalho

On / Off "Mini aquecimento"

Temporizador "sleep"

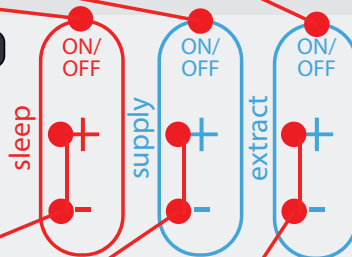


PRANA recuperator

On / Off do
"Temporizador sleep"

On / Off
"Fluxo"

On / Off
"Extração"



Regulação do
temporizador "sleep"

Regulação do
Fluxo

Regulação da
Extração



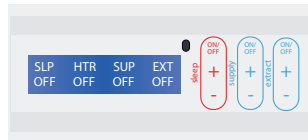
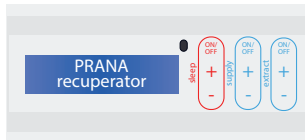
connected device:

MY ROOM



disconnected device:

PRANA RECUPERATOR



1. Ligar pela primeira vez

Verifique, se o sistema de ventilação está ligado à corrente.
SEM LUZ DE INDICAÇÃO - a corrente não chega ao sistema.

«OFF» - a corrente não chega ao sistema, o sistema está desligado.
Descarregue a aplicação Prana PC:



PRANA RC



PRANA RC



Ligue o Bluetooth no seu dispositivo e inicie a aplicação.

Na lista de cima está indicado o sistema ao qual está ligado neste momento.

Na lista de baixo do campo de pesquisa estão indicados todos os sistemas de ventilação PRANA se estes estiverem ligados, tenham módulo Bluetooth integrado e estão dentro da sua zona de ação.

Escolha da lista abaixo o seu dispositivo, cujo nome, por defeito, será PRANA recuperator. Se tiver vários sistemas instalados, veja o ponto 2 (Ordenação de sistemas de ventilação).

Após essas ações o sistema liga-se automaticamente e pode começar a geri-lo.



current or new passcode:

0 0 0 0

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 <

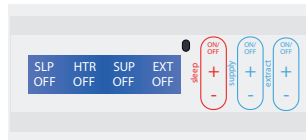
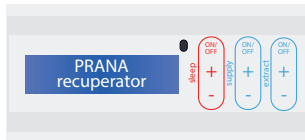
current or new name:

P R A N A R E C U P E R A T O R

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
 Q W E R T Y U I O P
 A S D F G H J K L
 Z X C V B N M
 SPACE <

Cancel

Save



2. Ordenação de sistemas de ventilação

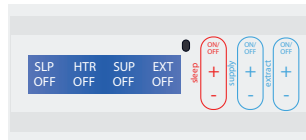
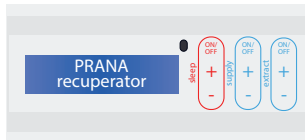
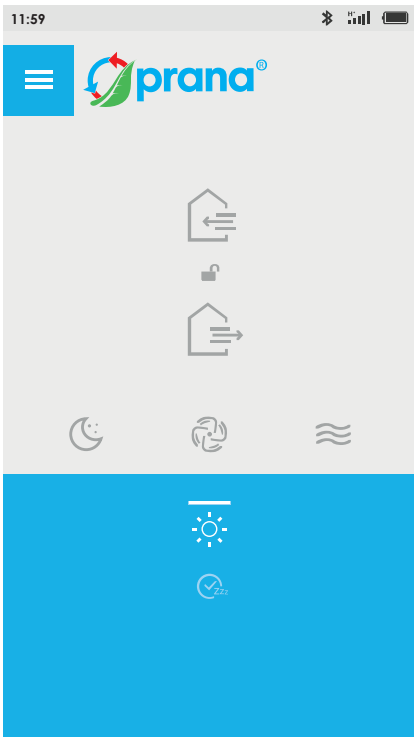
Para uma gestão mais confortável (se tiver 2 ou mais sistemas), pode atribuir a cada sistema um nome e uma password de acesso individual.

Para isso, ligue, ■■■ ao lado do sistema ao qual se encontra ligado neste momento, e no campo "current or new passcode", introduza, com auxílio do teclado, uma password com 4 caracteres (aponte a password para não perder o acesso ao sistema).

No campo "current or new name" introduza o nome que quiser atribuir ao aparelho para não o confundir com outros, por exemplo "MY ROOM" e carregue no guardar.


Quando ligar PRANA, será sugerido que introduza a password escolhida e que a confirme ao carregar no "Guardar".

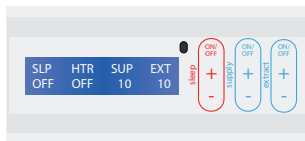
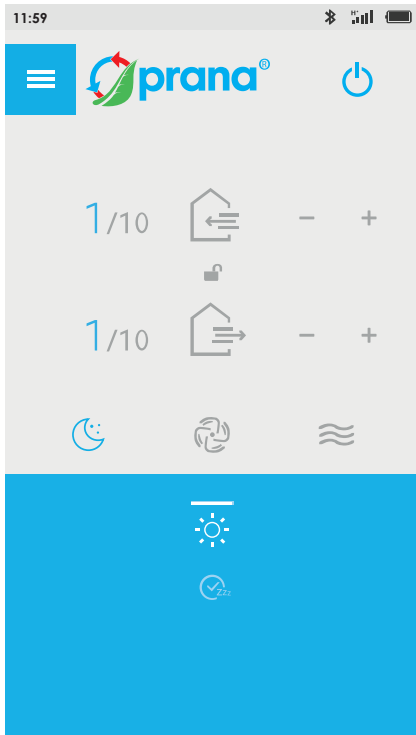
A seguir, no 3º ecrã de aplicação, na lista dos sistemas disponíveis, irá ver os nomes que atribuiu e vai poder geri-los.



3. Regulação de luminosidade da indicação

Para garantir o conforto na utilização do aparelho no período noturno, previmos 6 níveis de regulação da luminosidade.

O brilho do painel pode ser regulado com o botão  na aplicação móvel.



4. Modo “Mínimo”

SUP10 EXT10 no painel - o sistema está a trabalhar no modo “Mínimo”. Modo de trabalho mínimo do sistema de ventilação. Liga-se com o botão ☾ na aplicação móvel. No comando - ajustando o fluxo de extração para 10.

Volume de ar no modo “Mínimo” m³ / h:

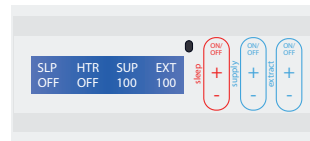
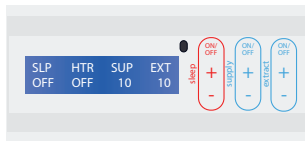
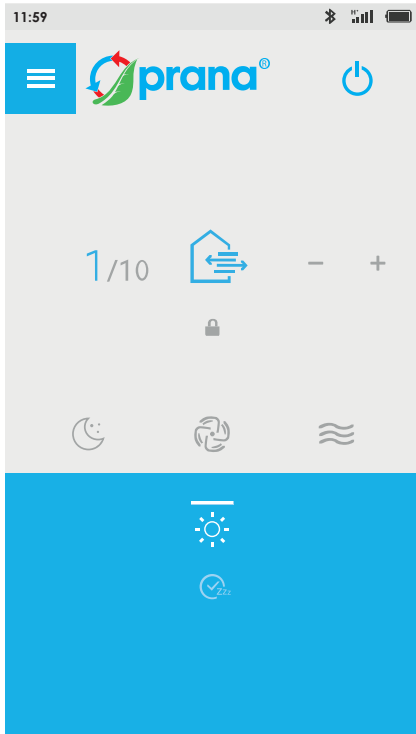
250		340S		Modelo
80		110		▼ Afluxo
80		110		▲ Extração

Eficácia de recuperação em, %:

74 | 78

Caraterísticas sonoras à distância de 3m, dB:

49 | 51




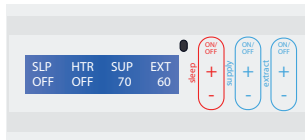
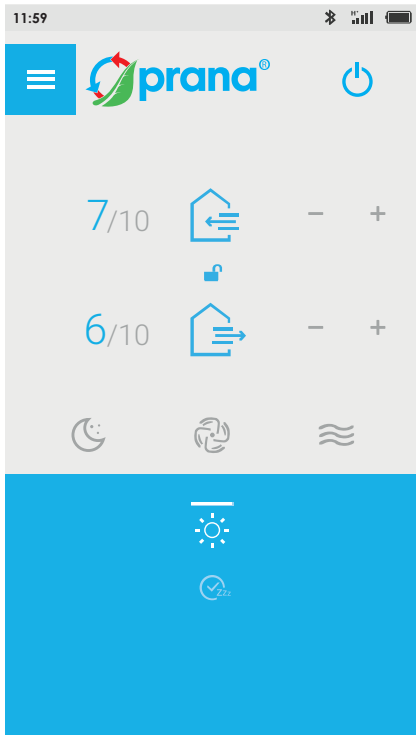
5. Controlo de motores simultâneo

"10\10"... "100\100" no painel de informação - o sistema trabalha no regime correspondente.

Permite comutar a velocidade de afluxo e extração em simultâneo a partir da aplicação móvel.

A produtividade do sistema de 10% a 100% do volume máximo de troca de ar em passos de 10%. A comutação entre os modos de trabalho de velocidade é feita com botões +/- na aplicação móvel.


O sistema pode ser comutado na aplicação móvel, ao carregar no pictograma  .




6. Controlo de motores separado

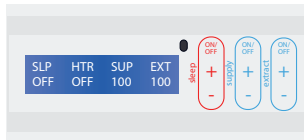
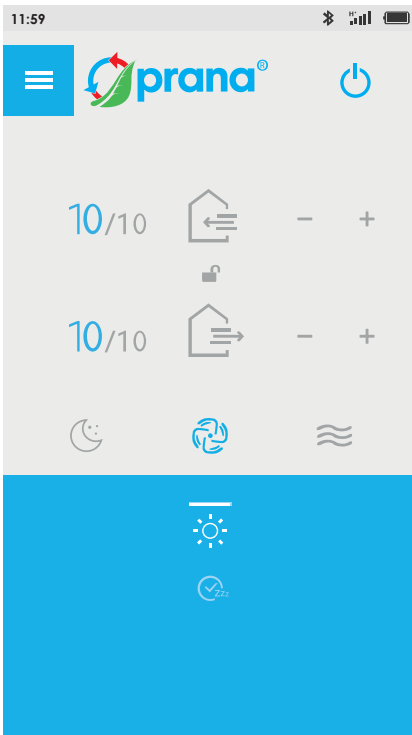
Esta função permite controlar em separado afluxo e extração de ar.

O volume do afluxo (SUP) e extração (SXT) é exibido no painel informativo em valores de 10 a 100 (SUP70, EXT60) e na aplicação móvel de 1 a 10 (SUP7, SUP6), respetivamente.


Para gerir fluxos de ar com comando ou unidade de controlo, carregue no botão  de ligação do afluxo ou extração e estabeleça o volume do ar necessário com botões +/-.

Para gerir fluxos de ar através da aplicação móvel, carregue no botão .

Indique o volume de fluxo ou extração de ar necessário com os botões +/- onde em cima estarão valores de afluxo e em baixo valores de extração.



7. Modo "Arejar"

SUP10 EXT10 no painel - o sistema está a trabalhar no modo "Arejar". Modo de trabalho máximo do sistema de ventilação. A função "Arejar" liga-se com o botão  na aplicação móvel. No comando - ajustando o afluxo e extração para 100.

Volume de ar no modo "Arejar" m³ / h:

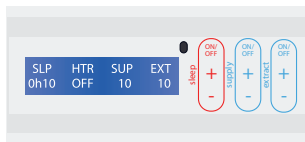
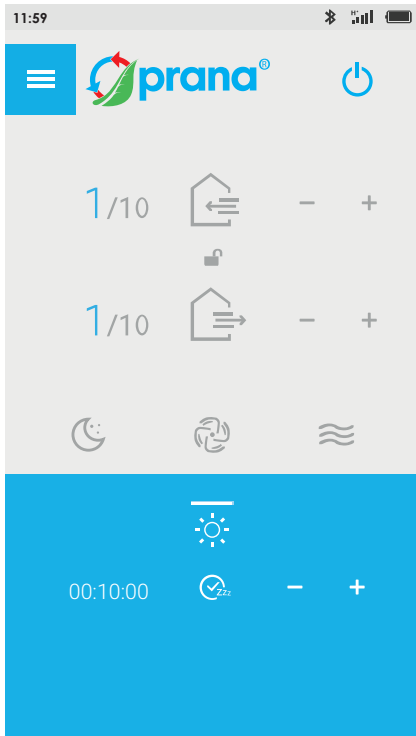
250		340S		Modelo
650		1100		✓ Afluxo
610		1020		▲ Extração

Eficácia da recuperação em, %:

51 | 48


Caraterísticas sonoras a distância de 3 m, dB:


59 | 52



8. Função do temporizador “Sleep”

No painel de indicação “SLP” está exibido o tempo selecionado para o “Temporizador Sleep”.

A função “Temporizador Sleep” liga-se com o botão  no unidade de controlo e no comando à distância.

Pictograma  na aplicação móvel.

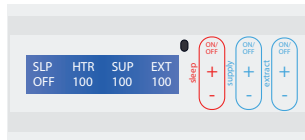
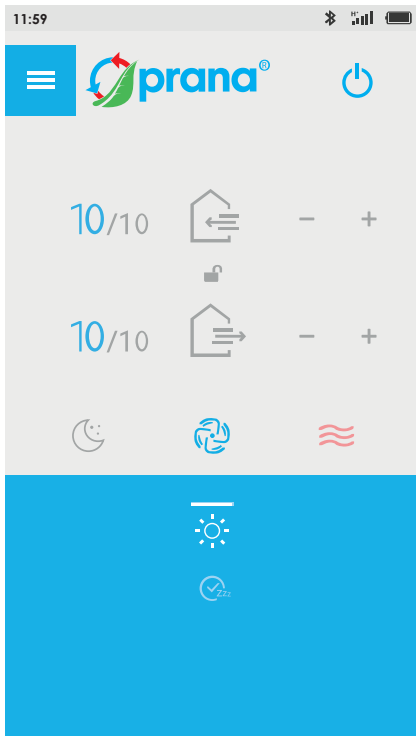
A duração do temporizador é regulada com botões +/- no comando e unidade de controlo ou +/- na aplicação móvel. Findo o tempo determinado, o sistema passa automaticamente para o modo de espera.

São disponíveis 9 configurações do temporizador sleep ao todo.

Ao seleccionar as configurações do temporizador no painel de indicação é indicado o modo escolhido com os números de 1 a 9.

Configurações do temporizador:


- 0h10 - 10 min
- 0h20 - 20 min
- 0h30 - 30 min
- 1h00 - 1 hora
- 1h30 - 1 hora 30min
- 1h00 - 2 horas
- 3h00 - 3 horas
- 5h00 - 5 horas
- 9h00 - 9 horas



9. Função "Mini-aquecimento"

No painel de indicação cada segundo pisca o "modo selecionado".

Para um conforto adicional na organização de ventilação das divisões com o sistema PRANA de série industrial está prevista a função de "Mini-aquecimento" do fluxo de ar.

A função "Mini-aquecimento" liga-se com o botão  na aplicação móvel.

ATENÇÃO! Com a temperatura de ar exterior abaixo dos 0°C e com a humidade acima de 55%, o sistema deve trabalhar com a função de "Mini-aquecimento" ligada de forma a evitar o congelamento de conduta de saída do condensante.

