



Índice

Español.....	2
Portugués.....	20
English.....	39

Presentación del producto

Los usuarios pueden realizar la escena de aplicación inteligente de electrodomésticos ordinarios en casa añadiendo un mando a distancia inteligente.

Botón de reinicio

Toma de corriente

Indicador de red

Lea atentamente este manual antes de utilizar el producto y guárdelo en un lugar seguro.

Uso del dispositivo

Conecte el dispositivo a la fuente de alimentación mientras se asegura de que el teléfono está conectado a la banda WiFi de 2,4 GHz.

Descargar aplicación

Para usuarios de iOS, busca Smart Life y descárgala desde iOS APP Store; para usuarios de Android, descárgala desde Google Play Store; para usuarios de iOS, busca Smart Life y descárgala desde iOS APP Store; o escanea el código QR para descargar e instalar la APP.

Para el primer uso, haga clic en "Registrarse" para crear una cuenta. Haga clic en "Iniciar sesión" si ya tiene una cuenta.

3

4

5

6

7

8

9

10

Añadir el dispositivo

- Vaya a la página de inicio, pulse "+" en la esquina superior derecha para añadir su dispositivo;
- Pulse "Puerta de enlace y otros" en la lista de dispositivos y seleccione "Mando a distancia de clase fija" para añadir el dispositivo siguiendo las instrucciones de la APP para añadir el dispositivo;

Indicador de red

Botón de reinicio de la red

Reinicio de la red (Modo EZ)

- Añadir un mando a distancia eléctrico de clase fija: como el mando a distancia del aire acondicionado, el mando a distancia del televisor, el mando a distancia del decodificador, etc., basándose en la clasificación existente, este método de añadir un mando a distancia es sencillo y rápido, pero está limitado por los datos de la base de datos de códigos. No puede garantizar que el aparato eléctrico pueda ser controlado al 100% por el mando a distancia por infrarrojos, el aparato puede no ser capaz de soportar el control.
- Mantenga pulsado el botón de reinicio durante más de 5 segundos hasta que el indicador de red parpadea en azul y entre en el estado de parpadeo; mantenga pulsado el botón "Modo EZ" para configurar la red; confirme que el indicador de red parpadea rápidamente (con el intervalo de 0,5s);

Indicador de red

Botón de reinicio de la red

Añade un mando a distancia fijo

- Acceda a la página de conexión WiFi, introduzca la contraseña WiFi y pulse "Siguiente";
- Mantenga pulsado el botón de reinicio durante más de 5 segundos, la luz indicadora parpadea en azul y entra en el estado de parpadeo; mantenga pulsado el botón "Modo EZ" para configurar la red; confirme que el indicador de red parpadea rápidamente (con el intervalo de 0,5s);

Indicador de red

Botón de reinicio de la red

Restablecimiento de la red (modo AP)

- Vaya a la página "Añadir dispositivo" y pulse el botón "Confirmar que el indicador parpadea"; introduzca la contraseña WiFi;
- Utilice el "Modo AP" para configurar la red; confirme que el icono WiFi parpadea lentamente (con un intervalo de 2 segundos), pulse "Modo de emparejamiento" para entrar en el Modo AP;
- Entre en la página de configuración de la red, pulse el botón "Confirmar que el indicador parpadea lentamente", pulse el paso siguiente;

11

12

13

14

15

16

17

18

19

Rev.1

- Conecta el WiFi de tu teléfono al dispositivo. Pulse "Ir a conectar" para conectar con el punto de acceso "SmartLife_XXXX", vuelve a la aplicación para la configuración automática; El enlace "SmartLife_XXXX" emitido por el dispositivo vuelve a la aplicación para la configuración automática de la red
- Se muestra la página de conexión; después de que la conexión de red se haya realizado correctamente, se mostrará una página indicando que el dispositivo se ha añadido correctamente, y podrá cambiar el nombre del dispositivo en esta página;

11

12

13

14

15

16

17

18

19

Rev.1

Añade un mando a distancia fijo

- Añadir un mando a distancia eléctrico de clase fija, como el mando a distancia del aire acondicionado, el mando a distancia del televisor, el mando a distancia del decodificador, etc., basándose en la clasificación existente, este método de añadir un mando a distancia es sencillo y rápido, pero está limitado por los datos de la base de datos de códigos. No puede garantizar que el aparato eléctrico pueda ser controlado al 100% por el mando a distancia por infrarrojos, el aparato puede no ser capaz de soportar el control.

11

12

13

14

15

16

17

18

19

Rev.1

Función DIY

Si no puede encontrar el mando a distancia para controlar el aparato mediante los dos métodos anteriores, puede utilizar la función de aprendizaje (DIY) para controlar el aparato con el mando a distancia inteligente.

- Cuando se emiten los infrarrojos, la luz indicadora parpadea para indicar un funcionamiento normal.
- El tubo de lanzamiento de infrarrojos se encuentra en la zona por encima del indicador luminoso. Apunte con el mando a distancia del dispositivo a 3 cm de distancia hacia la zona del indicador durante el aprendizaje.
- Durante el aprendizaje, la luz indicadora está siempre encendida, y cuando la señal de detección es correcta.

*Esta versión sólo admite el aprendizaje de señales con velocidad de bits de 38k. Si observa que el mando a distancia inteligente no puede aceptar el comando del mando a distancia eléctrico, es posible que la señal de velocidad de código del mando a distancia eléctrico no coincida. En este caso, el mando a distancia eléctrico no se puede memorizar. Para asegurarse de que el mando a distancia inteligente acepta el comando normalmente, no pulse el mando a distancia eléctrico para enviar una señal al mando a distancia inteligente.

11

12

13

14

15

16

17

18

19

Rev.1

Instrucciones de funcionamiento

Parámetros del producto

Entrada de alimentación: DC 5V
Temperatura de funcionamiento: -10°C~+50°C
Humedad de trabajo: <85% HR
Frecuencia de infrarrojos: 38K
Dirección de los infrarrojos: infrarrojos multidireccionales.
Distancia de infrarrojos: 10m (afectado por el entorno).
Método de conexión: 2.4 GHz 802.11b/g/n
Dispositivo compatible: Android 4.0/ios 8.0 y superior
Tamaño del producto: 70*70*20 mm

Control de terceros

- Consulte el modo de configuración de la plataforma de control para acceder al controlador remoto inteligente.
- Actualmente se admite el control de terceros (Actualización continua).

11

12

13

14

15

16

17

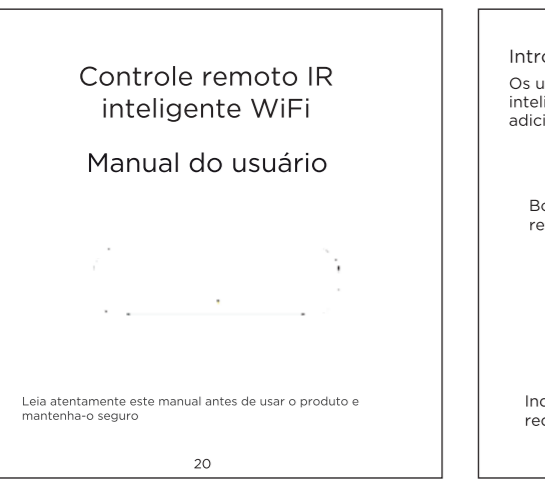
18

19

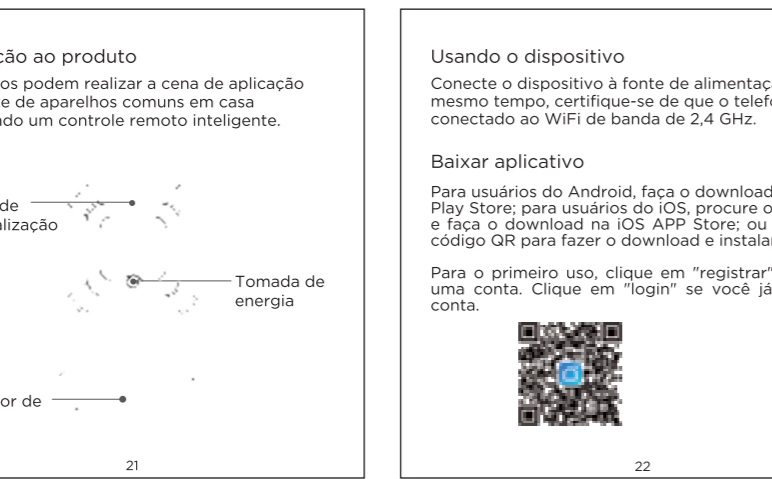
Rev.1

Precauciones

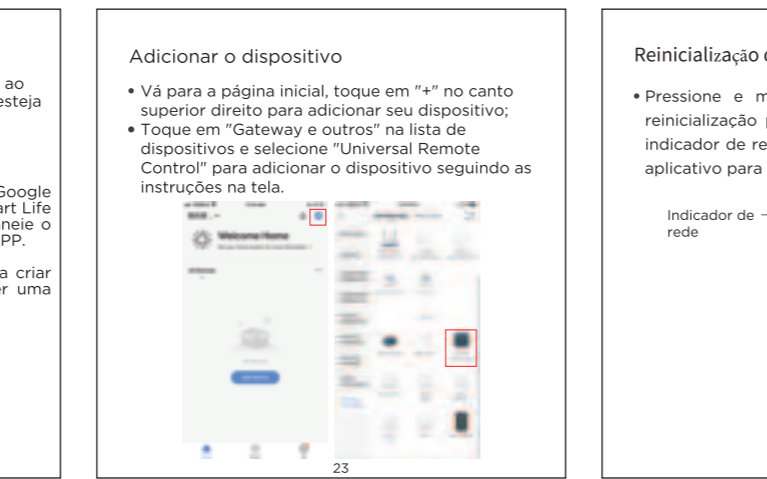
- Este producto es sólo para uso en interiores. No lo utilice en lugares húmedos o al aire libre.
- Cuando se emiten los infrarrojos, la luz indicadora parpadea para indicar un funcionamiento normal.
- El tubo de lanzamiento de infrarrojos se encuentra en la zona por encima del indicador luminoso. Apunte con el mando a distancia del dispositivo a 3 cm de distancia hacia la zona del indicador durante el aprendizaje.
- Este producto no es un juguete, por favor mantenga a los niños alejados de este dispositivo.
- Desconecte la alimentación antes de limpiar el producto. No utilice líquidos, limpiadores en aerosol ni paños húmedos para la limpieza.
- Mantener alejado del agua y de fuentes de calor durante su uso para evitar daños en los productos y posibles riesgos para la seguridad.



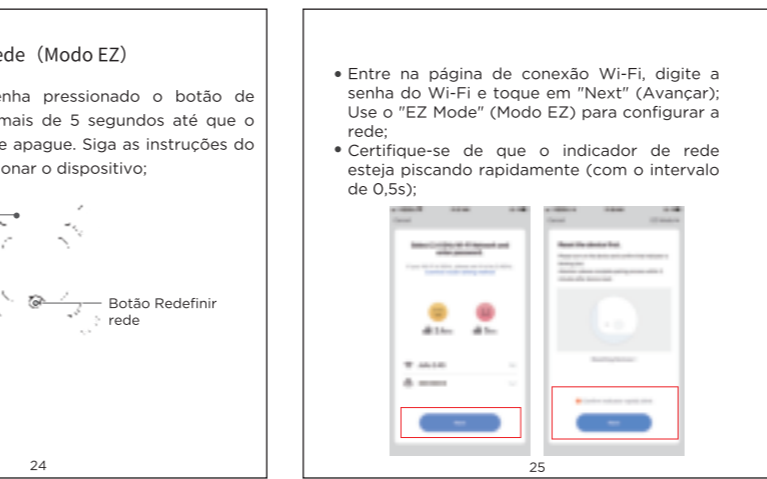
20



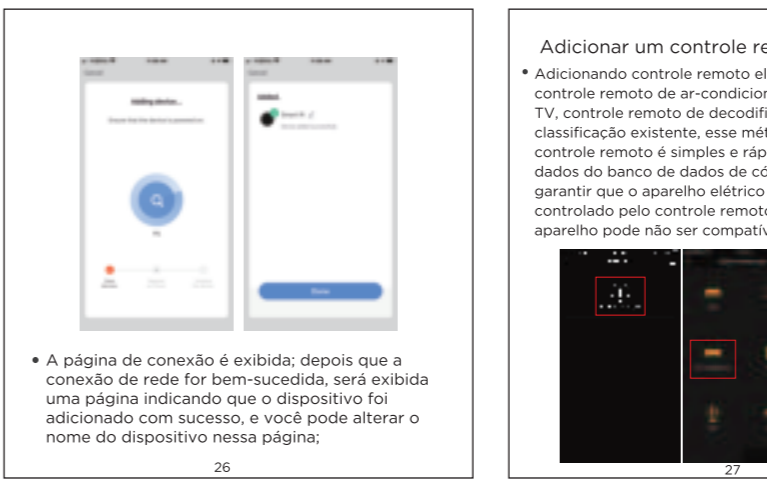
21



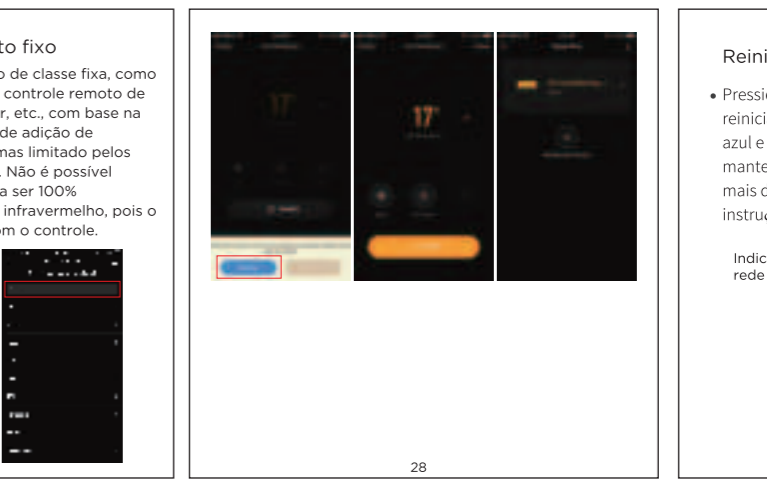
22



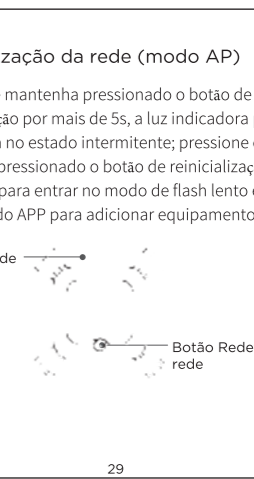
23



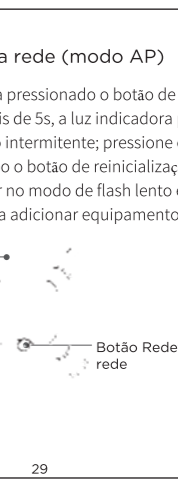
24



25



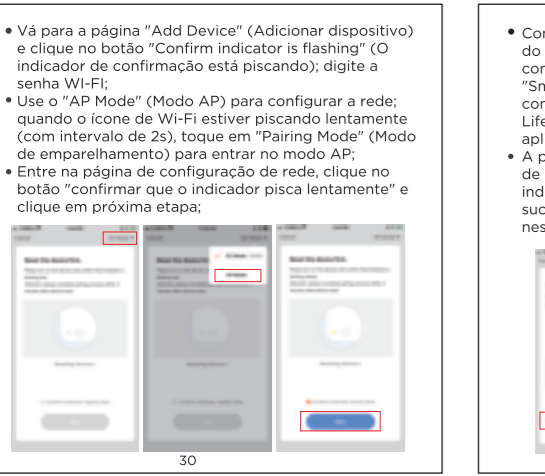
26



27

28

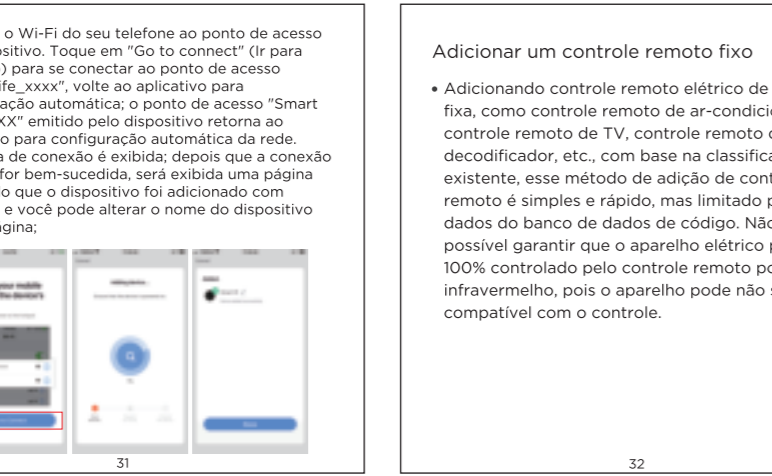
29



30

31

32



33

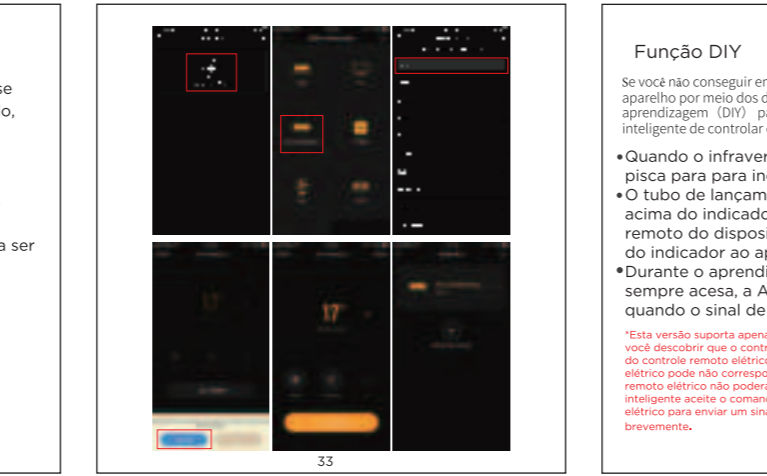
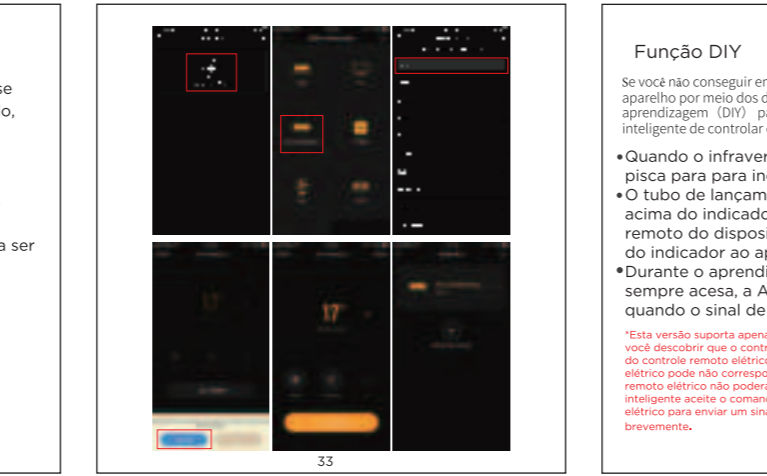
34

35

36

37

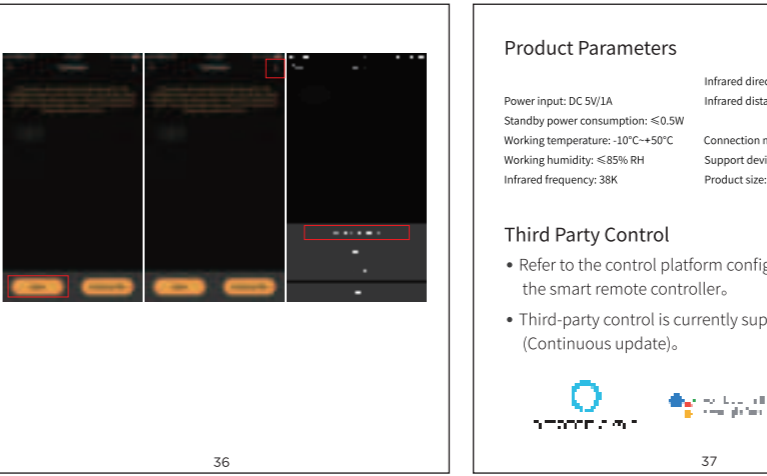
38



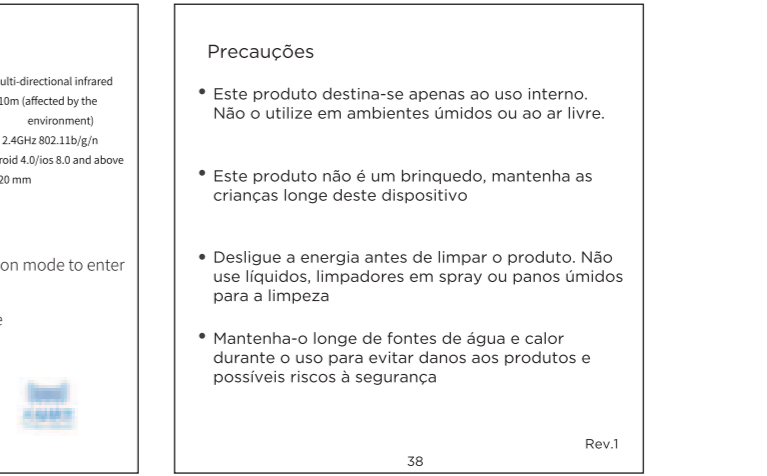
39



40



41



42



43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

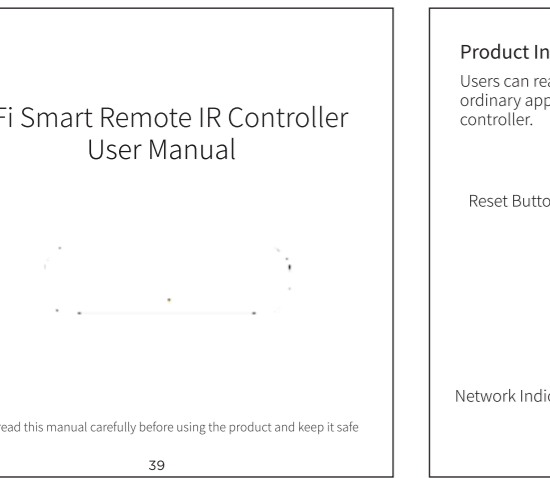
96

97

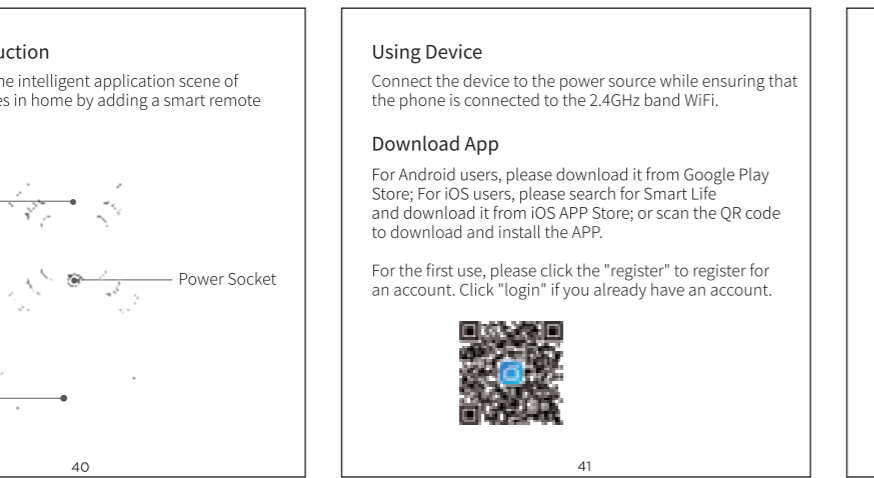
98

99

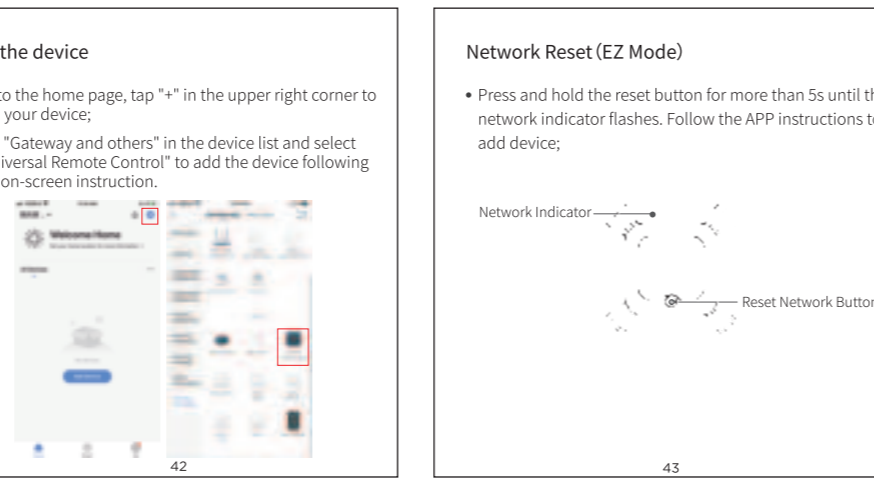
100



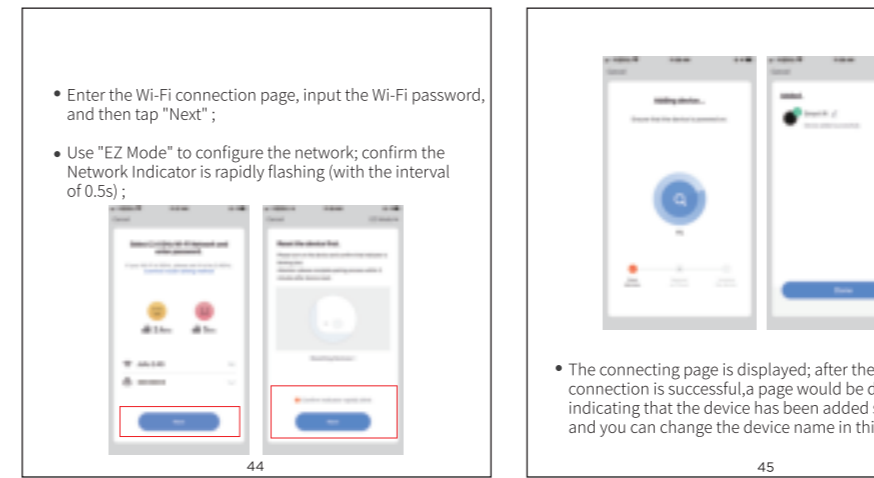
39



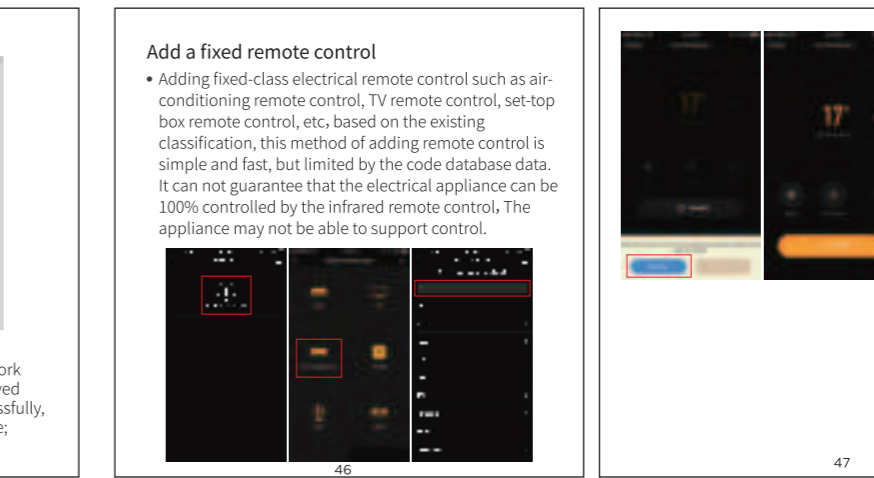
40



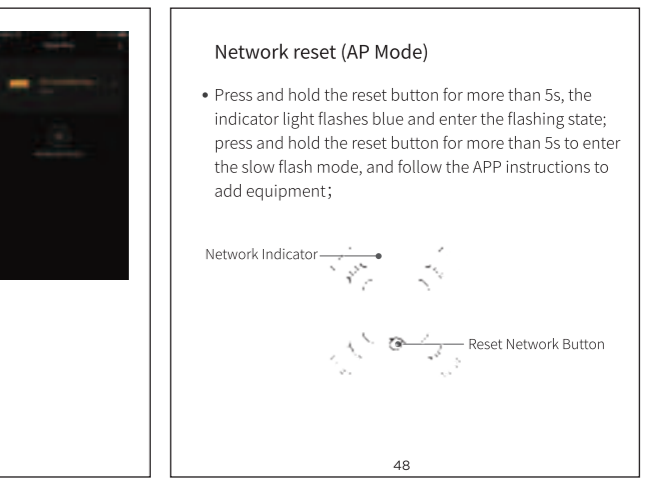
41



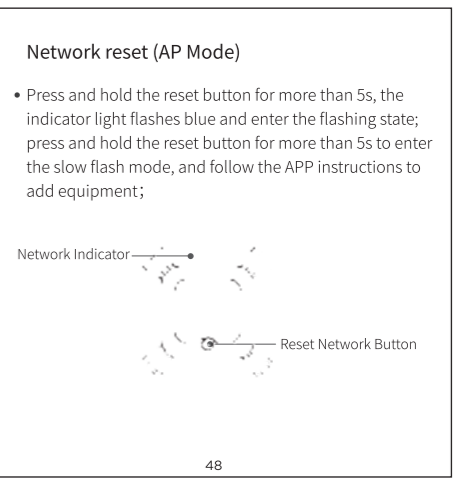
42



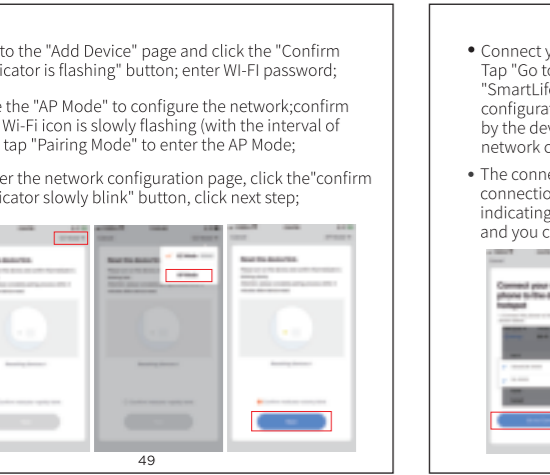
43



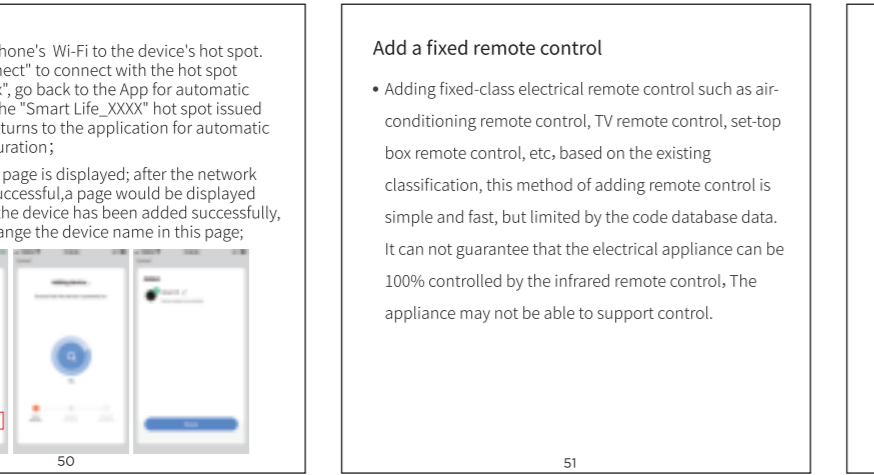
44



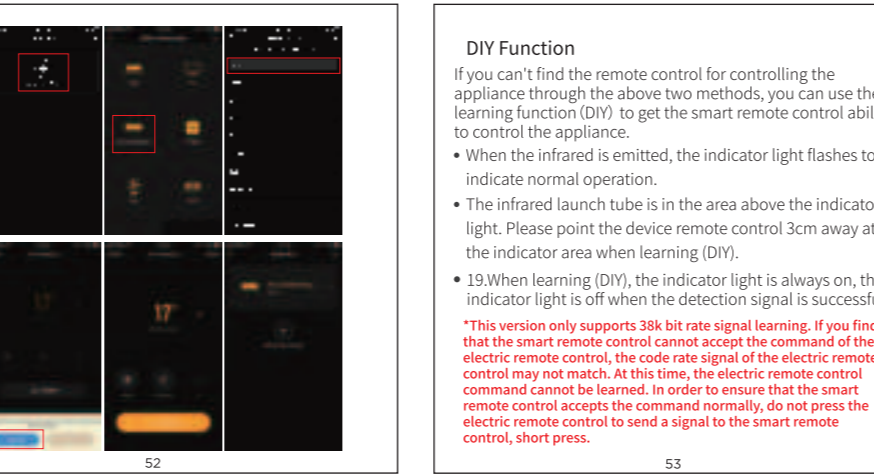
45



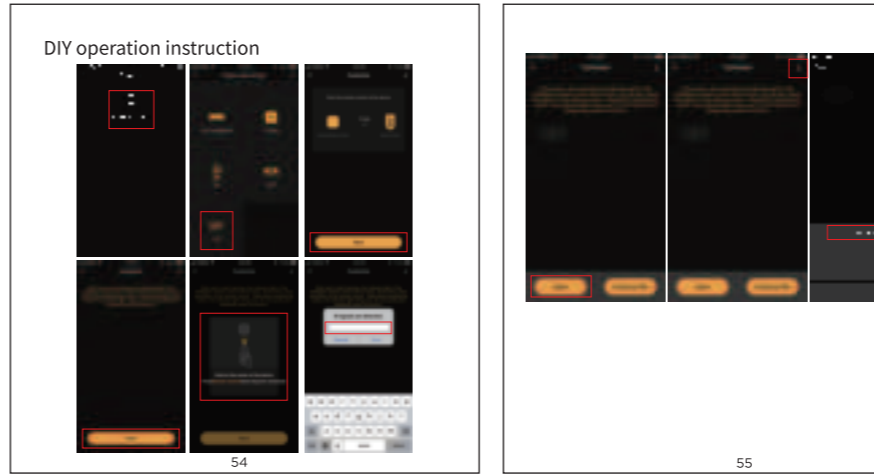
46



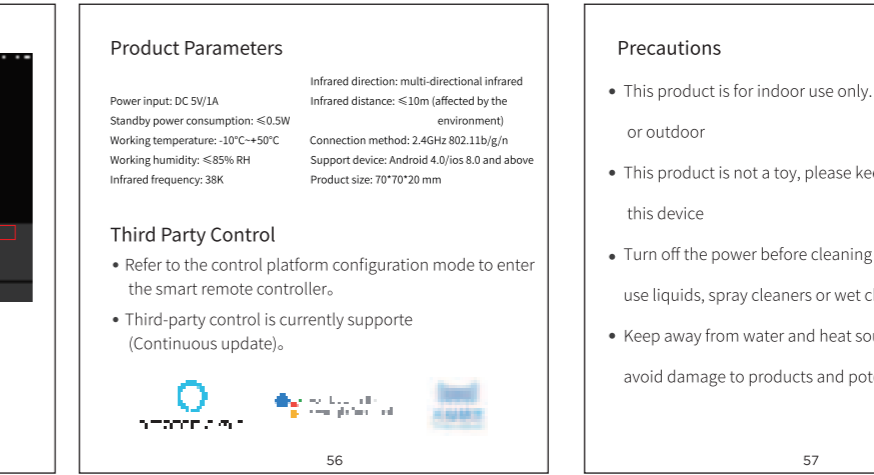
47



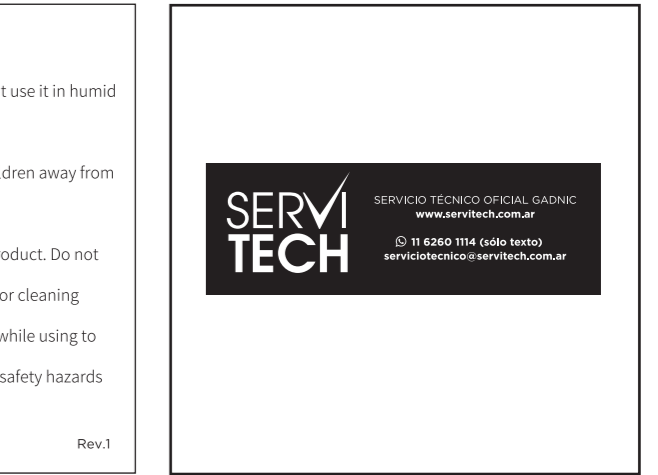
48



49



50



51