

Tamaño: 8.5 x 12 cm



Alimentador automático para mascotas

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1340

Lloyd's® te ayuda a hacer tu casa inteligente. Toma el control desde una sola app y convierte tus espacios en lugares seguros, eficientes, cómodos y divertidos.

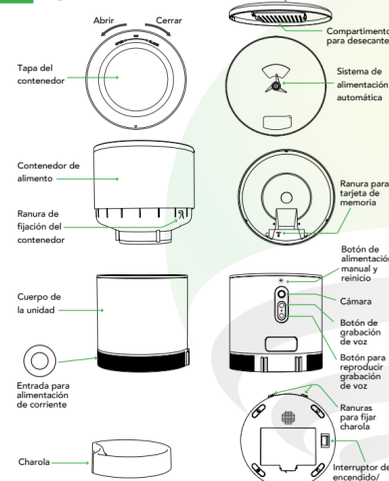


GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, o menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben supervisar para asegurar que ellos no usen el aparato como juguete. Este aparato solo tiene que usarse con la unidad de alimentación que se proporciona con el aparato.

1. Diagrama



2. Características

- Monitoreo y control desde su Smartphone
- Reciba notificaciones y programe horarios por detección de movimiento en su Smartphone
- Alimentación manual o remota desde la app
- Capacidad del contenedor: 4 L
- Cantidad de comida por raciones: 1-10 porciones menor a 10 g cada una
- Tamaño de croquetas: 2 - 10 mm de diámetro (comida seca)
- Para mascotas pequeñas y medianas de menos de 20 kg
- Programación de horarios de alimentación a través de la app
- Registros y estadísticas de alimentación desde la app
- Audio de dos vías
- Personalice una grabación de voz para su mascota
- Cuando hay falla en el suministro eléctrico, el dispositivo puede operarse manualmente con 3 baterías de respaldo tipo D de 1,5 Vcc (no incluidas)
- Tome fotos y videos desde la app
- Visualice fotos y videos almacenados
- Material: plástico ABS
- Resolución de la cámara: 3.0 MP
- Compresión de video: H.265
- Ángulo de visión de 110°
- Visión nocturna
- Para uso en interiores
- Soporta una tarjeta de memoria de hasta 64 GB (no incluida)
- Almacenamiento en la nube por detección de movimiento (requiere suscripción)
- Multisusuario
- Compatible con la tecnología WebRTC
- No requiere HUB
- Compatible con Siri Shortcuts mediante rutinas creadas desde la app
- Compatible con asistentes virtuales de Amazon Echo Show y Google Nest Hub
- Visualización en TV a través de los dispositivos Google Chromecast y Alexa Fire TV Stick con control remoto por voz
- Permite la creación de rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

3. Contenido



4. Mantenimiento, desensamblado y limpieza

Remueva la charola frontal jalándola hacia arriba para poder separarla y limpiarla individualmente. Para desensamblar el contenedor de comida, primero retire la tapa superior. Luego gire el contenedor hacia la derecha y remuévalo. Tanto la charola como el contenedor pueden ser limpiados una vez que hayan sido removidos.

Desconectar de la fuente de alimentación antes de realizar cualquier actividad de mantenimiento o limpieza.

5. Advertencias

1. Este dispositivo es únicamente para dispensar alimento seco para mascota y el tamaño de las croquetas debe ser de 2 a 10 milímetros. No es apto para uso en exteriores.
2. Coloque el dispositivo correctamente; evite que la mascota tropiece con el mismo. Este dispositivo sólo es adecuado para mascotas pequeñas y medianas de menos de 20 kg
3. Sustituya el desecante de la tapa de almacenamiento regularmente.
4. Mantenga el contenedor de comida seco y sellado, limpie regularmente el contenedor y la charola.

6. Precauciones

1. No introduzca sustancias que no sean alimento seco para mascotas en el contenedor. De lo contrario, el aparato podría funcionar de forma anormal o incluso causar problemas de salud a la mascota.
2. Se recomienda colocar el producto en una esquina o contra la pared para evitar que la mascota tropiece con el mismo.
3. Procure instalar el cable de alimentación lo más oculto posible para evitar que la mascota muerda el cable.
4. Este aparato no está recomendado para mascotas menores de tres meses de edad.

7. Batería de respaldo

En caso de fallo de suministro eléctrico, este dispositivo puede operar con baterías de respaldo, pero únicamente para dispensar manualmente el alimento mediante el botón físico de alimentación, seguirá operando en los horarios programados previamente. No funcionará a través de la app ni por programación remota.

8. Antes de comenzar

Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 10.0 o superior o Android™ 4.4 o superior. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi Fi de 2.4 GHz. Descargue la app Lloyds Smart desde la App Store o en Google Play o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.

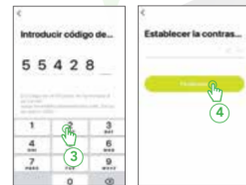


9. Registro y acceso

Inicie la app Lloyds Smart. Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), para continuar haga clic en "De acuerdo", elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Obtenga el código de verificación" (2).



Ingrese el código enviado a su correo (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.



10. Añadir dispositivo

Abra la app Lloyds Smart, seleccione "+" (esquina superior derecha) (1). Elija el tipo de dispositivo que desea añadir. En este caso vaya a "Comfort" (2), luego haga clic en "Alimentador para mascotas" (3).



Conecte el alimentador a la corriente y espere un momento, presione el botón de reinicio ubicado arriba del lente por 5 segundos, escuchará dos tonos seguidos. El dispositivo emitirá varios tonos, si es así confirme en la app (4) y haga clic en "Siguiente" (5).



Introduzca la información de su red Wi Fi y la contraseña de la misma, luego haga clic en "Siguiente" (6).

Coloque la cámara del alimentador entre 15 cm y 20 cm frente al Smartphone, para que escanee el código QR y haga clic en "Oír el tono de aviso" (7) cuando haya escuchado el mismo.



Una vez configurado el dispositivo, puede cambiar el nombre (8), por último, haga clic en "Finalizado" (9).

NOTA: Asegúrese de que la contraseña Wi Fi que ingrese sea la correcta y de que el dispositivo esté cerca del módem durante el proceso.



11. Control del dispositivo



1. Más funciones
2. Calidad de la señal
3. Sonido
4. Cambio de resolución
5. Pantalla completa
6. Captura de imágenes
7. Hablar
8. Grabación de videos
9. Consulta de fotos y videos guardados en el Smartphone
10. Reproducción de videos desde la tarjeta de memoria
11. Programación de horarios de alimentación automática
12. Alimentación (de 1 a 10 porciones)
13. Activar/Desactivar alarma de detección de movimiento
14. Acceso a los servicios de almacenamiento en la nube

12. Funciones de reproducción de video en la app

Para utilizar esta función requiere instalar una tarjeta de memoria o adquirir una suscripción en la nube.

- 1 Consulta de grabación por fecha
- 2 Línea de tiempo
- 3 Reproducir / Pausar



NOTA: Podrá consultar lo grabado en la nube por detección de movimiento aun cuando la cámara esté fuera de línea o ésta haya sido extraviada o robada (requiere suscripción).

En la opción "Más funciones" (parte superior derecha de la interfaz) podrá cambiar el nombre del dispositivo, compartir el control del mismo con familiares y conocidos, acceder a la información, actualizar el firmware o eliminar el dispositivo.

13. Función WebRTC

Para visualizar las cámaras desde la web, ingrese al siguiente link: <https://ipc-us.ismartlife.me/login> Obtendrá un código QR que deberá escanear con la cámara de su Smartphone desde la app Lloyds Smart y confirme el inicio de sesión.



14. Cómo configurar con Siri Shortcuts

Los productos inteligentes Lloyd's son compatibles con Siri Shortcuts mediante rutinas creadas desde la app. Para obtener detalles de la configuración, escanee el siguiente código QR con su Smartphone:



Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 12 o superior.

15. Asistente de Google y Amazon Alexa

Cómo conectar al Asistente de Google:

1. Descargue e Ingrese a la app Google Home previamente configurada con su cuenta de correo electrónico Gmail y su asistente virtual.
2. Haga clic en el icono "+", clic en "Configurar dispositivo". Luego, en la sección "Funciona con Google", haga clic en la barra de búsqueda y escriba Lloyds Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Ingrese su cuenta de Lloyds Smart y haga clic en "Vincular ahora". Posteriormente, presione el botón "Autorizar" y espere unos segundos.
3. Una vez que haya vinculado Lloyds Smart, se desplegarán los dispositivos añadidos en su cuenta, haga clic en "X" (esquina superior izquierda) y regrese a la pantalla principal. Ahora puede controlar sus dispositivos inteligentes Lloyd's usando sólo su voz con Google.

NOTA: Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyds Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Hey Google, sincroniza dispositivos" o actualice desde la app Google Home.

Pruebe diciendo "Hey Google" seguida de uno de los siguientes comandos:

"Hey Google, muéstrame el alimentador de mascotas" *
"Hey Google, muéstrame la cámara de Max"

* Visualiza en TV (se requiere Google Chromecast) o en el asistente Google Nest HUB

* Google y Chromecast son marcas de Google LLC. Requiere un televisor compatible con un puerto HDMI y un dispositivo móvil compatible. Obtén más información en g.co/cast/req.

Cómo conectar a Amazon Alexa:

1. Descargue e ingrese a la app "Amazon Alexa" previamente configurada con su cuenta de correo electrónico y su asistente virtual.
2. Haga clic en la opción "Skills y juegos", luego, en la barra de búsqueda escriba Lloyds Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Posteriormente, presione el botón "Activar para usar".
3. Ingrese su cuenta de Lloyds Smart, luego haga clic en "Vincular ahora" y por último en "Cerrar" y espere unos segundos.
4. Haga clic en "Detectar dispositivos" para encontrar los dispositivos inteligentes. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

NOTA: Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyds Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Alexa, sincroniza dispositivos" o actualice desde la app Amazon Alexa.

Estos son algunos ejemplos de comandos de voz que puede utilizar:

"Alexa, muéstrame el alimentador de mascotas" *
"Alexa, muéstrame la cámara de Max"

* Visualiza en TV (se requiere Alexa Fire TV Stick con control remoto por voz) o en el asistente Amazon Echo Show

NOTA: Las apps Google Home y Amazon Alexa están constantemente actualizándose, para mayor información consulte los manuales de usuario de sus asistentes.

16. Preguntas frecuentes

P: En el proceso de conexión de red, la barra no llega al 100%, ¿es un error?
R: El dispositivo únicamente puede conectarse a redes de 2.4 GHz, por favor asegúrese que esa es la frecuencia de red e intente de nuevo.

P: ¿Añadir dispositivos repetidamente puede causarles fallas?
R: Si en algún momento un dispositivo presenta problemas de conexión, es recomendable reiniciarlo e intentar añadirlo de nuevo.

P: El dispositivo no muestra imágenes correctamente.
R: Verifique que la red Wi Fi funcione. Si esto no soluciona el problema, reinicie el dispositivo y añádale nuevamente.

P: ¿Cómo puedo cambiar el dispositivo a otro módem?
R: Primero reinicie el dispositivo y a continuación bórralo desde la app. Posteriormente configúrelo nuevamente desde la app.

P: ¿Por qué no obtengo notificaciones en mi Smartphone?
R: Asegúrese de que la función de recordatorios esté activa en su Smartphone.

P: ¿Por qué el dispositivo no reconoce la tarjeta de memoria?
R: Si ocurrió un corte en el suministro de energía, se recomienda reiniciar la tarjeta de memoria. Observe que la tarjeta tenga formato FAT32.

P: El código QR no es reconocido ¿Qué hacer?
R: Alinee el código QR con el lente de la cámara con 20 o 30 cm de separación para que pueda ser escaneado.
R2: Asegúrese de que la superficie de la lente está limpia y que nada afecta o bloquea el video.

P: El video no se transmite
R: Cuando la red no funciona, el video no se transmite y aparece como que se está cargando. Revise el estado de su red Wi Fi.

Advertencias de uso:
Procure mantener la cámara fuera de espacios metálicos o bloqueados por muebles u hornos de microondas que obstruyan las señales de sonido, video y datos. Procure instalar en los sitios más cercanos a la cobertura Wi Fi de su hogar u oficina.

17. Especificaciones técnicas

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO: 5 V ---
(Utiliza 3 baterías de respaldo tipo D de 1,5 Vcc no incluidas)
ADAPTADOR DE ca/cc:
Entrada: 100 - 240 V - 50/60 Hz, 0.2 A
Salida: 5 V --- 1 A
PARA USO INTERIOR

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:
1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial.
2. Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia. Incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Este dispositivo es compatible con las siguientes apps:



IMPORTADOR: ZUITO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Col. Granada
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México C.P. 11520
Teléfono: 55 68447575
R.F.C.: ZTE161017KT6