



Pulsera para Ejercicio LifeForce+
NSW-13



MANUAL DE OPERACIÓN

FAVOR DE LEER ESTE MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO.
CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS

Indice

Agradecimiento	3	Usando con un dispositivo con SO iOS®.....12
Contenido en el Empaque.....	3	Descarga de la aplicación Bluetooth Health Watch ... 12
Características.....	4	Aplicación Bluetooth® Health Watch..... 13
Modos de la Banda.....	15	
Descripción de Partes.....	5	Advertencias y Precauciones..... 16
Iniciando	6	Especificaciones
Requerimientos	6	19
Removiendo el módulo de la Banda	6	Soporte.....
Cargando la batería del módulo	6	19
Usando con un dispositivo con SO Android™.7		
Descarga de la aplicación Bluetooth Health Watch.....7		
Aplicación Bluetooth® Health Watch	9	

Página 2

Naxa Electronics

Agradecimiento

Sabemos que usted tiene muchas opciones cuando se trata de tecnología; gracias por elegir los productos de Naxa Electronics. Fundada en 2001 en Los Angeles, California, estamos dedicados a ofrecer productos que entretienen y satisfacen sus necesidades.

Confiarnos en que usted será feliz con su compra. Favor, de leer atentamente este manual y guárdelo para futura referencia. Usted también puede encontrar las preguntas más frecuentes, documentación y otro material del producto en nuestro sitio web. Venga a visitarnos en www.naxa.com y ver todo lo que tenemos para ofrecer.

www.naxa.com

Página 3

Contenido en el Em-paque

Favor de tomar unos momentos para asegurarse de que se tiene todo lo que se enumera abajo. Aunque hacemos todo lo posible para asegurarnos de que cada dispositivo Naxa esté bien empaquetado y sellado, sabemos que pueden pasar muchas cosas durante el empaquetado y transporte. Si falta algún componente, acudir inmediatamente con el proveedor para obtener asistencia inmediata. Favor de contactar al equipo de soporte naxa en www.naxa.com/naxa_support/.

- Módulo NSW-13
- Pulsera para ejercicio ajustable
- Cable de carga USB

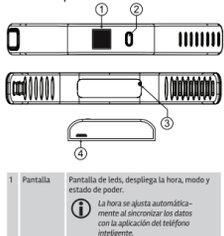
Características

- Banda de ejercicio con aplicación para sincronía con un teléfono inteligente
- Contador de pasos y seguimiento de las calorías que ayudan a mejorar la salud con fácil acceso para el monitoreo de la actividad para alcanzar los objetivos
- ¡Jloga activarle! Monitoreo del sueño que ayuda a mejorar la calidad del sueño
- Banda durable y ajustable
- Aplicaciones descargables para el iPhone® o teléfono inteligente Android™

Página 4

Naxa Electronics

Descripción de Partes



- 1 Pantalla** Pantalla de led, despliega la hora, modo y estado de poder.
La hora se ajusta automáticamente al sincronizar los datos con la aplicación del teléfono inteligente.
- 2 Mode** Botón de Modo. Presionar para cambiar el modo de despliegue en la pantalla (reloj, pasos, calorías, distancia, duración activo). Cuando la hora es desplegada, presionar y sostener para cambiar entre el modo activo y el modo de dormir.
Colocar el reloj en el modo de dormir antes de ir a la cama dará lugar a un seguimiento más preciso del sueño. Regresar al modo activo al levantarse.
- 3 Reset** Presionar para restablecer la banda si esta presenta una operación anormal.
- 4 Puerto de carga micro USB** Conectar el conector micro USB del cable de carga USB incluido al puerto y conectar el otro extremo del cable de carga USB al puerto USB de la fuente de alimentación.

www.naxa.com

Página 5

Iniciando

Requerimientos

Para empezar a usar la Pulsera para Ejercicio LifeForce+ se requiere lo siguiente:

- Una conexión a Internet.
- Módulo NSW-13 con la batería cargada completamente.
- Un teléfono inteligente o tableta electrónica interactiva con lo siguiente.
 - Bluetooth® 4.0
 - Android™ OS or iOS®

Removiendo el módulo de la banda

Requiere remover el módulo de la banda para poder recargar la batería.

1. Girar la banda para observar la parte posterior.
2. Tomar cualquier extremo del módulo en el punto donde la banda se estrecha a una correa delgada

3. Doblar con cuidado un extremo de la banda hacia usted, como si deseara pelar la banda. El modulo se libera de la banda

Cargando la batería del módulo

El módulo contiene todos los sensores y procesador, así como una batería recargable interna, la batería requiere recargarse para operar el módulo.

- Usar el cable de carga USB para cargar la batería del módulo.
- 1. Remover el módulo de la pulsera de ejercicio.
- 2. Insertar el conector micro USB del cable de carga USB al Puerto de carga micro USB del módulo.
- 3. Insertar el conector USB del cable de carga USB al Puerto USB de la fuente de alimentación (por ejemplo, computadora de mesa o portátil, adaptador de CA, etc.).
- 4. La pantalla muestra una pequeña animación mientras la batería está cargándose.

1. Usar el cable de carga USB para cargar la batería del módulo.
1. Remover el módulo de la pulsera de ejercicio.
2. Insertar el conector micro USB del cable de carga USB al Puerto de carga micro USB del módulo.
3. Insertar el conector USB del cable de carga USB al Puerto USB de la fuente de alimentación (por ejemplo, computadora de mesa o portátil, adaptador de CA, etc.).
4. La pantalla muestra una pequeña animación mientras la batería está cargándose.

1. Para asegurar una operación optima, cargar la batería completamente antes de usar por primera vez la pulsera para ejercicio.

Página 6

Naxa Electronics

Usando con un dispositivo con SO Android™

La banda para ejercicio opera con los siguientes dispositivos con sistema operativo Android:

- SAMSUNG GALAXY S5, Android 4.3
- SAMSUNG GALAXY S4, Android 4.3
- SAMSUNG GALAXY S3, Android 4.3
- SAMSUNG GALAXY NOTE 2, Android 4.3
- SAMSUNG GALAXY NOTE 10.1, Android 4.3

La banda para ejercicio puede operar con otros dispositivos que soportan Bluetooth® 4.0 y Android 4.3, pero la compatibilidad no está garantizada para todos los dispositivos.

www.naxa.com

Página 7

Descarga de la aplicación Bluetooth Health Watch

1. Buscar y tocar en la aplicación de tienda "Google Play Store" en el dispositivo para abrirlo.



www.naxa.com

Página 8

Naxa Electronics

Aplicación Bluetooth® Health Watch



1. Buscar y tocar en el ícono de Bluetooth® para abrir la aplicación.

www.naxa.com

Página 9

Aplicación Bluetooth® Health Watch

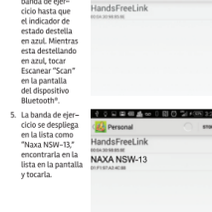


2. La aplicación presenta una pantalla de configuración personal. Tocar en cada campo para ajustar la información de inicio. La banda de ejercicio requiere esta información para realizar el seguimiento preciso de su actividad.
3. La pantalla principal permite acceder a todas las funciones de la aplicación. Primero se deben sincronizar los datos de la banda de ejercicio a la aplicación. Tocar en Sincronizar "Sync" para iniciar

Página 10

Naxa Electronics

Modos de la Banda



4. Presionar y sostener "B" en la banda de ejercicio hasta que el indicador de estado destrelle en azul. Mientras esta destrelle en azul, tocar Escanear "Scan" en la pantalla del dispositivo Bluetooth®
5. La banda de ejercicio se despliega en la lista como "Naxa NSW-13" encontrarla en la lista en la pantalla y tocarla.

www.naxa.com

Página 11

Usando con un dispositivo con SO iOS®

La banda para ejercicio opera con los siguientes dispositivos Apple® con sistema operativo iOS:

- iPhone® 4S
- iPhone 5
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 6
- iPod® touch (5th gen)
- iPad® 3
- iPad mini
- (and newer iPads)

Página 12

Naxa Electronics

Descarga de la aplicación Bluetooth Health Watch

1. Buscar y tocar en la aplicación de tienda "Store" en el dispositivo para abrirlo.



www.naxa.com

Página 13

Aplicación Bluetooth® Health Watch



3. Escribir "Bluetooth Health Watch" en el campo de búsqueda. En el panel de resultados de búsqueda, tocar en "Bluetooth Health Watch" (asegurarse que está buscando aplicaciones para "iPhone exclusivamente").
4. Tocar en "Comprar" "Get" y después en "Instalar" "Install". Seguir las instrucciones en la pantalla para finalizar la descarga e instalación de la aplicación.

www.naxa.com

Página 13

Aplicación Bluetooth® Health Watch



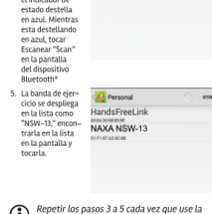
2. La aplicación presenta una pantalla de configuración personal. Tocar en cada campo para ajustar la información de inicio. La banda de ejercicio requiere esta información para realizar el seguimiento preciso de su actividad.
3. La pantalla principal permite acceder a todas las funciones de la aplicación. Primero se deben sincronizar los datos de la banda de ejercicio a la aplicación. Tocar en Sincronizar "Sync" para iniciar

Página 14

Naxa Electronics

Modos de la Banda

Pulse el botón MODE [2] en la banda para cambiar entre los modos.



- Reloj. Ver la hora actual.
- Reloj. Ver la cantidad de pasos que has tomado.
- Calorías. Ver la cantidad de calorías que has quemado.
- Distancia. Ver hasta dónde ha caminado.
- Duración activo. Ver cuánto tiempo ha estado activo.
- Dormir. Indica que la banda se establece en modo de dormir. Para ajustar la banda a modo de dormir: 1) Establecer la banda a modo de reloj. 2) Mientras que el tiempo está en la pantalla, pulse y mantenga pulsado el botón MODE hasta que aparezca el indicador de dormir.
- Llame a notificar. Cuando el tracker está conectado al teléfono inteligente, se le notificará cuando reciba una llamada.

www.naxa.com

Página 15

Advertencias y Precauciones



- Para prevenir riesgo de fuego o choque eléctrico no exponer esta unidad al agua o a la lluvia o a la humedad.
- Mantener las instrucciones. Deben conservarse las instrucciones de operación y seguridad antes de operar este producto.
- Conservar las instrucciones. Deben conservarse las instrucciones de operación y seguridad para futuras referencias.
- Poner atención a las advertencias. Todas las advertencias en el producto y las instrucciones de operación y seguridad deben de respetarse.
- Seguir las instrucciones. Deben seguirse todas las instrucciones de uso y operación.
- Agua y humedad. No usar este producto cerca del agua, por ejemplo cerca de una bañera, lavabo, fregadero de cocina o de lavar, sótanos húmedos o cerca de una piscina.
- Limpieza. Desconectar el cordón de alimentación del tomacorriente antes de darle mantenimiento a limpieza al producto. Limpiar con una tela suave, limpia y seca. No usar limpiadores líquidos o en aerosol.
- Accesorios. Usar solo accesorios/refacciones recomendados por el fabricante.
- No tocar las ranuras de ventilación.
- No colocar fuentes generadoras de flama (como velas, veladoras, etc.) sobre la unidad.
- Al deschar las baterías seguir las reglas de desechos sólidos de su localidad para evitar daños al medio ambiente.
- Radiación (usar siempre protección al abrir y liberar los seguros. Evitar la exposición a la radiación láser).

Página 16

Naxa Electronics

ducto y de un carrito debe moverse con cuidado. Las paradas repentinamente, fuerza excesiva y los superficies desleveladas pueden generar que el producto y el carrito se vuelvan.

9. Ventilación. Las ranuras y aberturas en la parte posterior y posterior del gabinete son provistas para la ventilación y asegurar la buena operación del producto y protegerlo del sobrecalentamiento. No deben bloquearse e taparse estas aberturas, colocando el producto sobre una cama, sofá, alfombra u otra superficie similar. El producto no debe colocarse cerca de un radiador o fuentes de calor. Este producto no debe colocarse en un libro o estante que impida el flujo del aire a través de las ranuras de ventilación.
10. Fuentes de alimentación. Este producto debe ser operado solo con los tipos de fuentes de alimentación indicados en la etiqueta de marcado, si no está seguro del tipo de la fuente de poder de su casa, consultar con su proveedor o con la compañía de electricidad local. Para productos diseñados para operar con baterías o otras fuentes, referirse al manual de operación.
11. Terminal de tierra y polarización. No eliminar la característica de seguridad de una clavija polarizada o clavija con terminal a tierra, esta es una medida de seguridad. Una clavija polarizada cuenta con dos terminales que una terminal más ancha que la otra. Una clavija con terminal a tierra cuenta con dos terminales con una terminal terminal con conexión a tierra. Si la clavija no entra completamente en el tomacorriente, intentar insertarla nuevamente volteándola, si tampoco entra completamente consultar a un electricista o personal calificado para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
12. Protección del cordón de alimentación. El cordón de alimentación debe colocarse de forma tal que no exista probabilidad de pisarlo o aperturarlo sobre los lugares donde será colocado o contra el producto mismo. Tener atención particular en el cordón, la clavija, el tomacorriente y los puntos en donde estos salen del producto.

www.naxa.com

Página 17

que de trabajo excesivo del servicio técnico para restablecer la operación normal del producto. El producto se ha caído o golpeado o si la cubierta está suelta. El producto exhibe cambios en su funcionamiento normal. Todo lo anterior indica la necesidad de darle servicio al producto.

9. Reemplazo de partes. Cuando es necesario el reemplazo de partes, asegure que el servicio técnico use partes recomendadas por el fabricante o que tengan las mismas características que las partes originales. El reemplazo de partes no autorizadas puede resultar en fuego, choque eléctrico u otros riesgos.
10. Verificar las medidas de seguridad. Una vez que se ha completado cualquier tipo de operación referida a este producto, solicitar al técnico de servicio que realice las pruebas de seguridad para poder determinar que el producto está en condiciones apropiadas de operación.
11. Colocación en la pared o techo. El producto debe de colocarse en la pared o techo de acuerdo a como la especifica el fabricante.
12. Calor. El producto debe colocarse lejos de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros productos que producen calor (incluyendo amplificadores).

NOTICIA FCC

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas FCC. La operación del aparato está sujeta a las dos siguientes condiciones: (1) Este aparato no puede causar interferencia perjudicial (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este dispositivo ha sido probado y cumple con las limitaciones de un equipo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para permitir una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de frecuencia radio y de no se instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no pueda ocurrir en una instalación particular. Si este equipo causa una interferencia dañina a la recepción de la radio o la televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia reduciendo una o más de las siguientes medidas:

- Orientar nuevamente o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida de un circuito diferente al receptor.
- Consultar a su proveedor o a un técnico de Radio y televisión.

Página 18

Naxa Electronics

Especificaciones

Tipo de pantalla	OLED con pantalla de tiempo
Sistema operativo / plataforma	Custom
Memoria de almacenamiento	Datos de 30 días
Conexiones inalámbricas	Bluetooth® 4.0
Podómetro	SI
Monitoreo del sueño	SI
Calorías quemadas	SI
Notificaciones	Notificaciones de llamadas
Modos de notificación	Tono de llamada
Conectores	USB (micro type B)
Fuente de alimentación	Batería recargable (100 mAh)
Carga USB	SI
Duración de la batería	3-7 días
Compañero App	Bluetooth Health Watch
Compañero App OS	iOS®, Android™

www.naxa.com

Página 19

Soporte

Si tiene problemas con la operación de la unidad, favor de consultar las instrucciones en este manual, así como las últimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra pagina web www.naxa.com. Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado.

NAXA Technical Support
2320 East 49th St,
Vernon, CA 90058

http://www.naxa.com/naxa_support/