

CATÁLOGO
2024



Lifevit
Connect with your health



GARANTIZAMOS TU TRANQUILIDAD

En LifeVit desarrollamos soluciones prácticas, precisas y fiables para el seguimiento de la salud y los hábitos saludables. Nuestro objetivo es ofrecer a nuestros usuarios dispositivos que les permitan disfrutar de la vida al máximo, manteniendo su salud bajo control en todo momento.

La gestión de la salud está en constante evolución y la participación de nuestros usuarios en la toma de signos vitales y el registro de sus actividades permite que los controles periódicos de salud sean más personalizados, preventivos y predictivos.

LifeVit ofrece soluciones de salud conectadas: equipos médicos clínicamente certificados para controlar los signos vitales y dispositivos inteligentes para gestionar el bienestar. Todos ellos conectados a una aplicación gratuita para controlar y monitorizar los datos de salud.

Conéctate con tu salud, conéctate con LifeVit.



Lifevit
Connect with your health





SALUD PARA TODA LA FAMILIA

La gama de dispositivos LifeVit está diseñada para toda la familia: dispositivos de monitorización de peso y composición corporal, pulseras de actividad y monitores de constantes vitales.

Con la plataforma LifeVit, que consta de una App gratuita y una página web, los usuarios pueden acceder a su historial de datos desde su teléfono móvil y observar su evolución. Al mismo tiempo, los familiares tienen acceso desde cualquier lugar y en cualquier momento, a través de la web LifeVit, a los datos de salud de sus usuarios.

Nuestra solución le permite mantener su salud bajo control a través de dispositivos clínicamente certificados, diseñados para un uso cómodo en el hogar.

Con LifeVit la salud de toda la familia está conectada.



NUESTROS PARTNERS

Telemonitorear los datos de salud del paciente utilizando dispositivos inteligentes LifeVit con conexión Bluetooth es muy sencillo. A lo largo de su historia, LifeVit ha establecido alianzas con diversos actores del sector salud y ha desarrollado una solución de integración que permite vincular los datos de cada dispositivo directamente a la plataforma tecnológica de sus socios.

LifeVit ofrece un portal específico para sus socios y un código SDK para iOS y Android. Con sólo 5 líneas de código, todos los dispositivos LifeVit quedan vinculados.

Además, se ofrece consultoría para procesos más complejos y soluciones personalizadas. Complementamos la oferta de nuestros socios con especialización en la producción de dispositivos inteligentes y un alto estándar de calidad.

APP LIFEVIT



La aplicación LifeVit le permite realizar un seguimiento de sus objetivos de actividad física, descansar y controlar sus mediciones de salud diariamente. Genera un historial y ve la evolución en un periodo de tiempo, asigna recordatorios y avisos para mantener al usuario informado del logro de sus objetivos.

La aplicación permite configurar notificaciones a terceros: si sucede que las mediciones de salud están fuera de los parámetros establecidos por un profesional, la aplicación LifeVit enviará un correo electrónico a la dirección establecida.

Asimismo, la aplicación ofrece una interpretación intuitiva, a través de un código de colores, de las mediciones de salud basadas en las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud.





NUESTROS DISPOSITIVOS

BÁSCULAS
P. 7



TENSIÓMETROS
P. 11



PULSIOXÍMETROS
P. 17



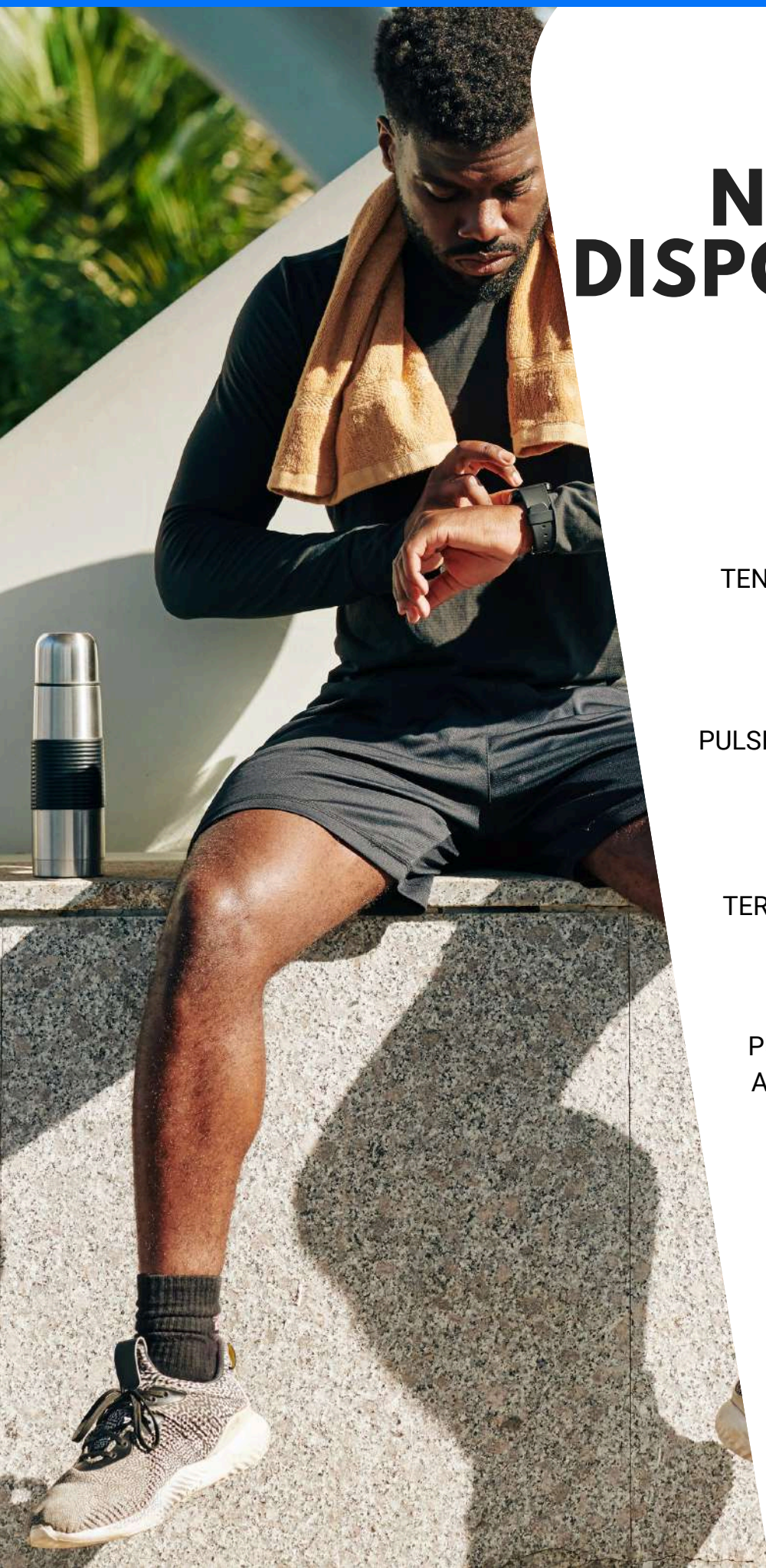
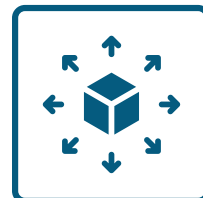
TERMÓMETROS
P. 21



PULSERAS DE
ACTIVIDAD P.
23



TABLA
LOGÍSTICA
P. 28





KRYOS

BÁSCULA INTELIGENTE



Tecnología ITO y diseño minimalista.
El aliado perfecto para tu dieta.



Análisis de
composición
corporal.



Diseño
minimalista



Conexión
bluetooth



Múltiples
usuarios



Tecnología
ITO

KRYOS

LifeVit Kryos es una báscula inteligente con conexión Bluetooth para seguimiento de peso que ofrece un análisis completo de la composición corporal: IMC, porcentaje de grasa corporal, nivel de hidratación, masa ósea y muscular, tasa metabólica basal, porcentaje de obesidad y metabolismo de la edad del cuerpo.

La báscula tiene un diseño moderno y acabados de calidad: con un tamaño de 30 x 30 centímetros, su superficie cuenta con tecnología ITO que le permite ofrecer un mayor grado de sensibilidad a sus sensores para que la información quede registrada de forma precisa, rápida y fiable. .



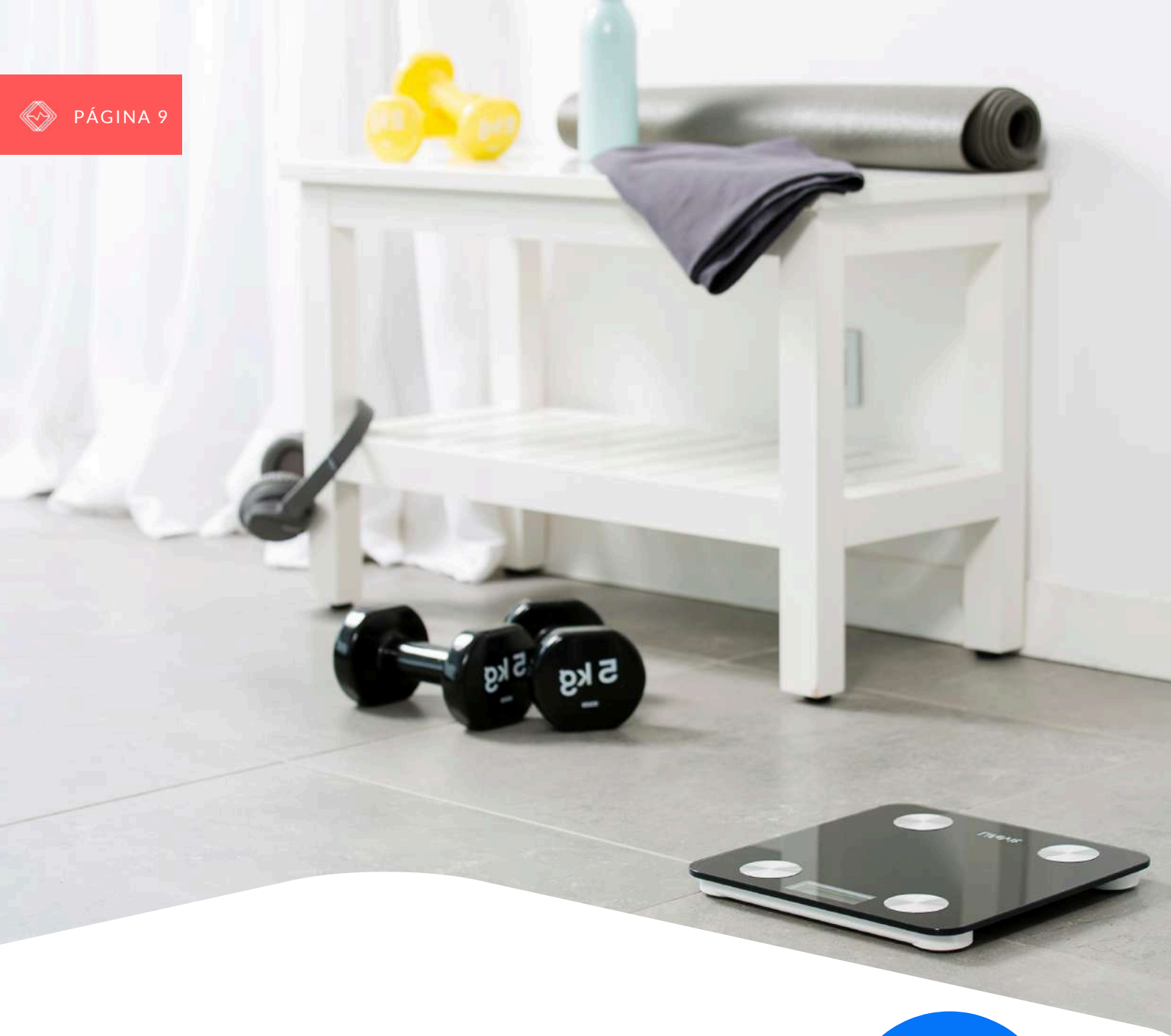
FUNCIONES

PESO	IMC	GRADO DE OBESIDAD	HUESO	AGUA	TMB
GRASA	MÚSCULOS	GRASA VISCERAL	PROTEÍNAS	PESO SIN GRASA	EDAD METABÓLICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Blanco	RANGO DE PRESIÓN	5-15kg
DIMENSIONES	300*300*30 mm (largo/ancho/alto)	CAPACIDAD DE PESAJE	0,5-180 kg
PESO NETO	1,7 kilogramos	DIVISIÓN	100 gramos
ALIMENTACIÓN	4 pilas AAA de 1,5 V.	EXACTITUD	0,5 kilos
MOSTRAR	LCD con retroiluminación	ENTORNO OPERATIVO	Temperatura:-10~40°C Ambiente de humedad:≤90%RH
UNIDAD	kg, libra, st		





LOFT BÁSCULA INTELIGENTE



Lograr el equilibrio perfecto entre acero y vidrio.
Analiza y mide tu composición corporal.



Análisis de
composición
corporal.



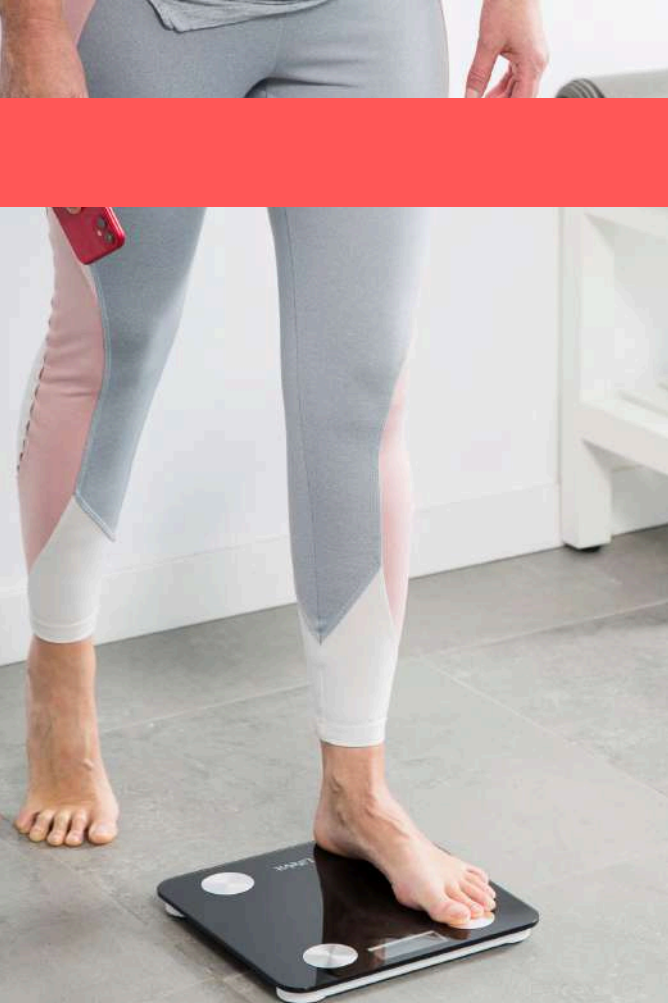
Elegante
diseño negro



Conexión
bluetooth



Adecuado
para varios
usuarios



LOFT

LifeVit Loft es una báscula inteligente con conexión Bluetooth para medición y seguimiento del peso que te ofrece un análisis completo de la composición corporal: IMC, porcentaje de grasa corporal, nivel de hidratación, masa ósea y muscular, tasa de metabolismo basal, porcentaje de obesidad y metabolismo corporal. edad.

La báscula ha sido realizada con un moderno tono negro combinado con detalles de acero brillante: con un tamaño de 28 x 28 centímetros, y 4 sensores de alta precisión. La practicidad y la facilidad de uso son inherentes a su diseño.



FUNCIONES

PESO	IMC	GRADO DE OBESIDAD
GORDO	MÚSCULO	GRASA VISCERAL
LA MASA ÓSEA	AGUA	BMR
PROTEÍNA	PESO SIN GRASA	EDAD METABÓLICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Negro
DIMENSIÓN GLOBAL	280x280x25mm (largo/ancho/alto)
PESO NETO TOTAL	1,35 kilos
ALIMENTACIÓN	2 pilas AAA de 1,5 V.
MODO DE VISUALIZACIÓN	LCD con retroiluminación
UNIDAD	kg, libra, st

RANGO DE PRESIÓN DE ARRANQUE	5-15kg
TASA DE PESAJE	0,5-180 kg
DIVISIÓN VALOR	100 gramos
EXACTITUD	0,5 kilos
ENTORNO OPERATIVO	Temperatura:-10~40°C Ambiente de humedad:≤90%RH



BPM-300 INALÁMBRICO

MONITOR DE PRESIÓN ARTERIAL INTELIGENTE

Lector de presión arterial de brazo con manguito y sistema de visualización integrado. Precisión, velocidad y comodidad.



Precisión aprobada
mediante
certificación médica



Diseño
integrado



Conexión
bluetooth



Adecuado
para varios
usuarios



Función de
sincronización
inmediata de
datos

BPM-300

Bpm-300 es un tensiómetro de brazo completo con conexión Bluetooth inteligente que ofrece medición de sístole, diástole y pulso. Vinculado con la aplicación LifeVit para almacenar registros, advertencias o notificaciones y recordatorios además de enviar lecturas a terceros designados.

El tensiómetro cuenta con una pantalla integrada en la brazaletes sin necesidad de cables adicionales. Cuenta con 2x 199 Memorias, con fecha y hora incluidas. La pantalla es de tamaño XXL (extra extra grande) y viene completa con un indicador de batería baja y un sistema de apagado automático. Dispositivo médicamente certificado según MDR (normativa UE).



FUNCIONES

SÍSTOLE

DIÁSTOLE

PULSO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Blanco	PERÍMETRO DE MEDICIÓN	22 cm ~ 42 cm
DIMENSIÓN GLOBAL	123*44*22 mm (largo/ancho/alto)	MEMORIA	2X199
PESO NETO TOTAL	206 g (con manguito)	MÉTODO DE COMUNICACIÓN	Bluetooth
VOLTAJE DE TRABAJO	5V-1.0A, dispositivo recargable vía micro USB Tipo 3	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -20°C~45°C Humedad: 10%~95%
RANGO DE MEDICION	Presión: 0-280 mmHg Pulso: 40-200 BPM	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -20°C a +60°C Un rango de humedad relativa de ≤ 93%, sin condensación.
EXACTITUD	Presión: ± 3 mmHg Pulso: ± 5%		
MÉTODO DE MEDIDA	Oscilométrico.		





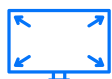
BPM-260

MONITOR DE PRESIÓN ARTERIAL INTELIGENTE

Tensiómetro de brazo con función de manguito.
Sencillo, práctico y preciso.



Precisión aprobada
mediante
certificación médica



pantalla XL



Conexión
bluetooth



Adecuado
para varios
usuarios



Función de
sincronización
inmediata de
datos



BPM-260

LifeVit BPM-260 es un tensiómetro de brazo inteligente con conexión bluetooth que ofrece medición de sístole, diástole y pulso. Detección de latidos cardíacos irregulares. Vinculado con LifeVit App para almacenar historial, avisos y recordatorios y enviar mediciones a terceros.

El tensiómetro dispone de 2x199 Memorias, con indicador de tiempo y ajuste del manguito. La pantalla es de tamaño XL para facilitar la lectura y cuenta con indicador de batería baja y sistema de apagado automático. Equipos con certificación médica según Directiva 2017/745 sobre MDR.

FUNCIONES

SÍSTOLE

DIÁSTOLE

PULSO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Blanco	MÉTODO DE MEDIDA	Oscilométrico.
DIMENSIÓN GLOBAL	100,3*132,3*47,1 mm (largo/ancho/alto)	PERÍMETRO DE MEDICIÓN	22-42cm
ALIMENTACIÓN	4 pilas alcalinas AAA de 1,5 V Adaptador de CA Modo de alimentación: 5 V 1000 mA Equipo ME Clase II	MEMORIA	2x199
RANGO DE MEDICION	Presión nominal del manguito: 0 mmHg~299 mmHg SYS: 60 mmHg~230 mmHg DIA: 40 mmHg~130 mmHg Valor de pulso: 40-199 bpm	TRABAJO AMBIENTAL	Un rango de temperatura de: +5°C a +40°C Un rango de humedad relativa del 15% al 90%
EXACTITUD	Presión estática ± 3 mmHg Valor de pulso: ± 5 %	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -20°C a +60°C Un rango de humedad relativa de $\leq 93\%$, sin condensación.
		MÉTODO DE COMUNICACIÓN	Bluetooth





BPM-150

MONITOR INTELIGENTE DE PRESIÓN ARTERIAL

Tensiómetro de muñeca con pulsera y función de visualización integrada. Precisión, velocidad y comodidad.



Precisión aprobada mediante certificación médica



Diseño integrado



Conexión bluetooth



Adecuado para varios usuarios



Función de sincronización inmediata de datos

BPM-150

LifeVit Bpm-150 es un tensiómetro de muñeca inteligente con conexión Bluetooth que ofrece medición de sístole, diástole y pulso. Detección de arritmia e indicador de resultados según parámetros de la OMS (Organización Mundial de la Salud). Vinculado con la aplicación LifeVit para almacenar registros, advertencias o notificaciones y recordatorios además de enviar lecturas a terceros designados.

El tensiómetro dispone de memoria 2x 90, con fecha y hora incluidas. La pantalla es de tamaño XL (extra grande) para facilitar la lectura y cuenta con un indicador de batería baja que incluye un sistema de apagado automático. Dispositivo médico certificado.



FUNCIONES

SÍSTOLE

DIÁSTOLE

PULSO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Blanco	MEDICIÓN MÉTODO	Oscilométrico. El dispositivo detecta el movimiento de la sangre a través de la arteria braquial y convierte la presión arterial en una lectura digital.
DIMENSIÓN GLOBAL	73*65*65 mm (largo/ancho/alto)	TIEMPO DE CARGA	2h
ALIMENTACIÓN	2 pilas alcalinas AAA de 1,5 V.	MEMORIA	2x90
RANGO DE MEDICION	Presión: 0-299 mmHg Pulso: 40-199 BPM	TRABAJO AMBIENTAL	Temperatura: 10°C~40°C Rango de humedad: 15%~80%
EXACTITUD	Presión: ± 3 mmHg Pulso: ± 5%	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -20°C~45°C Rango de humedad: 10%~95%
MÉTODO DE COMUNICACIÓN	Bluetooth		





OL-750

OXÍMETRO DE PULSO INTELIGENTE

Oxímetro de pulso con display integrado.
Práctico y preciso.



Precisión aprobada
mediante
certificación médica



Función de
pantalla
integrada



Conexión
bluetooth



Adecuado
para varios
usuarios



Función de
sincronización
inmediata de
datos

OL-750

LifeVit OL-750 es un oxímetro de pulso inteligente completo con conexión Bluetooth que proporciona medición del porcentaje de oxígeno en sangre (SPO2) y ritmo cardíaco en latidos por minuto (BPM). Vinculado a la aplicación LifeVit para almacenamiento de historiales, advertencias o notificaciones y recordatorios además de enviar mediciones a terceros designados.

De tamaño pequeño y fácil de utilizar, incorpora una pantalla LCD que muestra claramente el pulso. Cuenta con un sistema de apagado automático. Dispositivo médico certificado.

Apto para deportes de altura y para personas con:

- Condiciones pulmonares obstructivas crónicas.
- Asma bronquial.
- Insuficiencia cardíaca.



FUNCIONES

SPO2

PL

RPM

LPM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Blanco	RANGO DE MEDICIÓN DE PULSO	30 a 235 LPM
DIMENSIÓN	58*32*34mm (largo/ancho/alto)	PRECISIÓN DEL PULSO	±2% o ±2 LPM
PESO	50 g (incluidas dos pilas AAA)	RESOLUCIÓN DE PULSO	1 LPM
ALIMENTACIÓN	2 pilas alcalinas AAA de 1,5 V.	PERÍODO ACTUALIZACIÓN PULSO	13 segundos
RANGO DE MEDICIÓN SPO2	70 al 99%	MÉTODO DE COMUNICACIÓN	Bluetooth
PRECISIÓN DE SPO2	70 a 80%: ± 3% 80 a 99%: ± 2%	TRABAJO AMBIENTAL	Temperatura: 5°C-40°C Presión atmosférica: 700hPa a 1060hPa Humedad: 15%-80%
RESOLUCIÓN SPO2	1%	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -10°C-40°C Presión atmosférica: 500hPa a 1060hPa Humedad: 10%-80%
PERÍODO DE ACTUALIZACIÓN DE SPO2	<13s		





OL-650

OXÍMETRO DE PULSO

Oxímetro de pulso con display integrado.
Práctico y preciso.



Precisión aprobada
mediante
certificación médica



Función de
pantalla
integrada



Adecuado para
varios
usuarios

OL-650



LifeVit OL-650 es un oxímetro de pulso que proporciona una medición del nivel de porcentaje de oxígeno en sangre (SPO2) y la frecuencia cardíaca por minuto (BPM). Este dispositivo no cuenta con funciones de conexión y, por lo tanto, las mediciones no están sincronizadas con la aplicación LifeVit.

De tamaño pequeño y fácil de utilizar, incorpora una pantalla LCD para visualizar el pulso. Cuenta con un sistema de apagado automático. Dispositivo médico certificado.

Apto para deportes de altura y para personas con:

- Condiciones pulmonares obstructivas crónicas.
- Asma bronquial.
- Insuficiencia cardíaca.

FUNCIONES

SPO2

PL

RPM

LPM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Negro	RANGO DE MEDICIÓN DE PULSO	30 a 240 LPM
DIMENSIONES	58*36*33 mm (largo/ancho/alto)	PRECISIÓN DEL PULSO	±1% o ±1 LPM
ALIMENTACIÓN	2 pilas alcalinas AAA de 1,5 V.	RESOLUCIÓN DE PULSO	1 LPM
RANGO DE MEDICIÓN SPO2	70 a 99%	TRABAJO AMBIENTAL	Temperatura: 5°C~40°C Presión atmosférica: 860hPa a 1060hPa Humedad: 15%~85%
PRECISIÓN DE SPO2	70 a 80%: ± 3% 80 a 99%: ± 2%	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -10°C~40°C Presión atmosférica: 500hPa a 1060hPa Humedad: <=95%
RESOLUCIÓN SPO2	1%		
TIEMPO DE APAGADO	Apagado automático: apagado automático durante 8 segundos sin funcionamiento.		





KELVIN PLUS

TERMÓMETRO INTELIGENTE

Termómetro infrarrojo para frente y oído con pantalla integrada.
Sencillo, rápido y con indicador de fiebre.



Precisión aprobada mediante certificación médica



Conexión Bluetooth



Varios usuarios



Función de sincronización inmediata de datos



Fácilmente visible de noche o en la oscuridad.



Sin contacto



Advertencia de fiebre

KELVIN PLUS

LifeVit Kelvin Plus es un termómetro inteligente, rápido y de alta precisión con conexión bluetooth que ofrece medición de temperatura en la frente, en el oído y en objetos. Vinculado a la aplicación LifeVit para almacenamiento de historiales, advertencias o notificaciones y recordatorios además de enviar lecturas a terceros designados.

Con un diseño innovador y un práctico cabezal extraíble, es fácil de usar y dispone de una gran pantalla LED integrada para visualización de la lectura de temperatura. Su sonda de alta precisión garantiza mayor precisión y estabilidad.

Cuenta con un sistema de apagado automático por inactividad. Dispositivo médicamente certificado según directiva 2017/745 MDR.



FUNCIONES

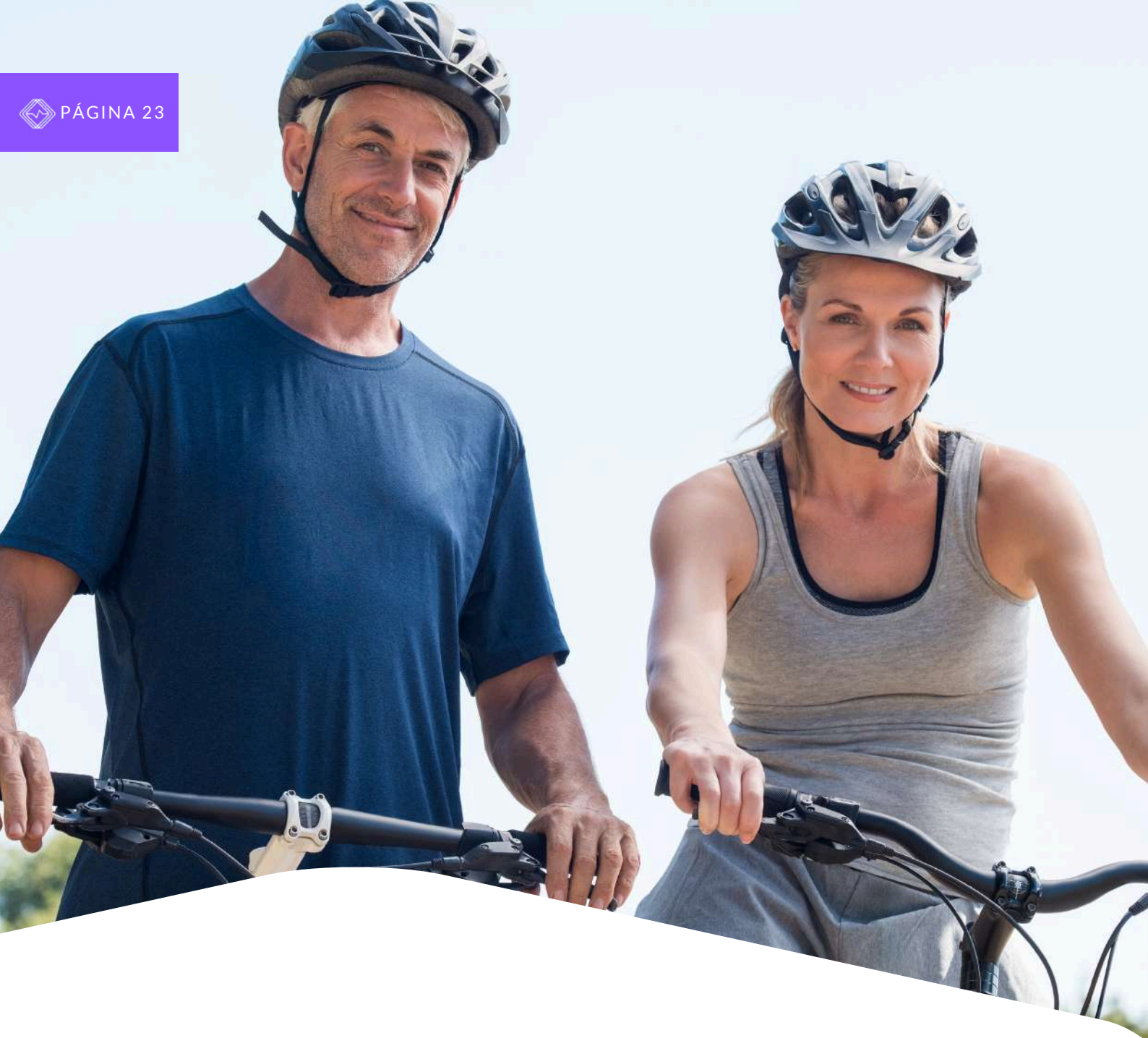
TEMPERATURA
4 MODOS

ADVERTENCIA DE
FIEBRE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Blanco azul	MEDICIÓN	1 segundo
MODO DE VISUALIZACIÓN	pantalla LED	ALERTA DE FIEBRE	Temperatura normal: (32,0 °C -37,5 °C /89,6 °F-99,5 °F), un pitido largo. Indicador de estado Verde: Si tiene fiebre baja (37,6 °C-38,0 °C/99,6 °F-100,4 °F), 6 pitidos cortos (2 pitidos cortos cada vez). Indicador de estado Naranja Si tiene fiebre alta (38,1 °C -42,9 °C/100,5 °F-109,2 °F), 6 pitidos cortos (2 pitidos cortos cada vez). Indicador de estado Rojo
DIMENSIÓN GLOBAL	165,0 mm x 40,0 mm x 43,0 mm	TIEMPO DE APAGADO	Apagado automático 30 segundos sin operación.
PESO NETO TOTAL	75g (sin pilas)	MEMORIA INTERNA	Almacena hasta 40 valores
ALIMENTACIÓN	Pila alcalina AAA (1,5*2) V.DC3.0V	MÉTODO DE COMUNICACIÓN	Bluetooth
BATERÍA BAJA	2,4 ± 0,1 V	TRABAJO AMBIENTAL	Temperatura: 10°C-40°C Humedad: 15%-80RH, sin condensación
TENSIÓN DE TRABAJO	CC 3 V	ALMACENAMIENTO AMBIENTAL	Temperatura: -20°C~55°C Humedad: inferior al 93%
MODO DE TRABAJO	Operación continua		
CORRIENTE ESPERA	<10UA		
RANGO DE MEDICIÓN	Modo cuerpo negro: 32,0-42,9°C (89,6-109,2°F) Modo oreja/frente: 32,0-42,9°C (89,6-109,2°F)		
EXACTITUD	±0,2°C / ±0,4°F		
RESOLUCIÓN	0,1°C o 0,1°F		
T° UNIDAD	°C o °F		



VITAL

PULSERA DE ACTIVIDAD

Mantiene los signos vitales y las actividades deportivas monitorizadas y bajo control.



ECG



38°

Temperatura corporal



Presión arterial



Ritmo cardiaco



saturación de sangre



Idoneidad para múltiples ejercicios



VITAL

LifeVit Vital es una pulsera para el control de la salud, la actividad y el descanso. Cuenta con un chip Ti129 y un sensor fotoeléctrico PPG para el control de los signos vitales: ECG, frecuencia cardíaca, temperatura corporal, presión arterial y nivel de saturación de oxígeno en sangre. Cuenta con una pantalla táctil HD de 1.08, monitoreo del sueño, un modo deportivo de múltiples ejercicios que controla los pasos, la distancia, las calorías, la frecuencia cardíaca y la duración de la actividad.

Proporciona notificaciones de llamadas telefónicas y redes sociales y cuenta con un sistema de carga USB inalámbrico. Conectado a la App de Lifevit para almacenamiento y gestión de datos de salud.

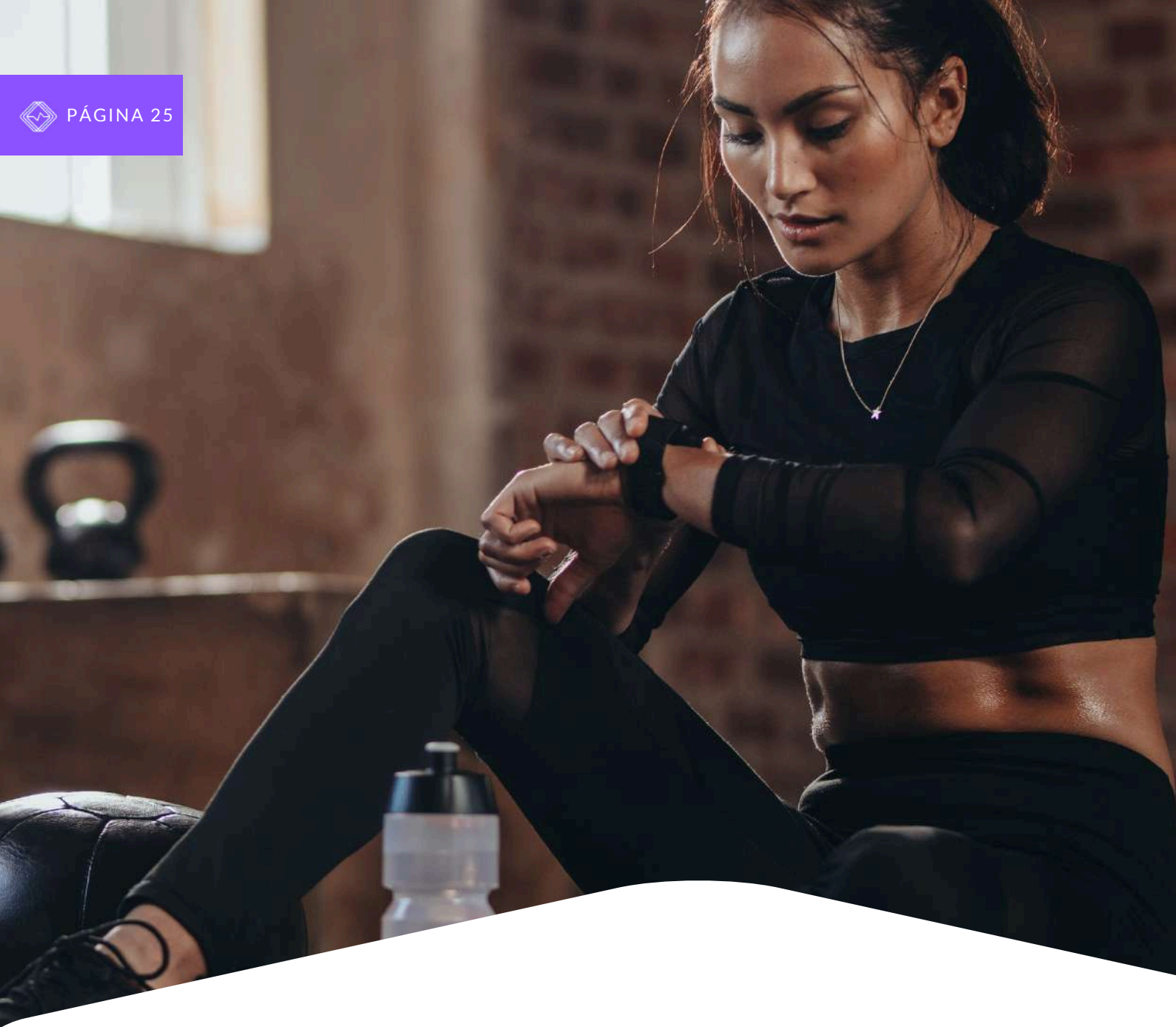
FUNCIONES

CALORIAS	PASOS	ECG	PRESIÓN ARTERIAL	TEMPERATURA
DORMIR	DISTANCIA	MÚLTIPLES EJERCICIOS	RITMO CARDIACO	NIVEL DE OXÍGENO EN LA SANGRE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



COLOR	Negro	COMUNICACIÓN	4.0 BLE (baja potencia)
DIMENSIÓN	26x2,3x1,1 cm	SISTEMA COMPATIBLE	Android 4.4 y superior, iOS 8.2 y superior
PESO	107g	IMPERMEABLE	IP68
TIPO DE BATERÍA	Batería de litio de polímero	PRINCIPAL CARACTERÍSTICAS	Correa de TPU respetuosa con el medio ambiente, sin sensación de uso. Interfaz UI dinámica y sencilla. Modo multideporte (correr, andar en bicicleta, nadar, bádminton). Conteo de pasos, distancia, calorías. Monitorización del sueño. Alertas de llamadas, Whatsapp y Reloj.
TIPO DE CARGA	USB	MÉTODO COMUNICACIÓN	Bluetooth
TIEMPO DE RESISTENCIA	Puede usar de 5 a 10 días/Día de espera: 20 a 30 días	TRABAJO AMBIENTAL	Temperatura: -10°C~ 55°C
TIEMPO DE CARGA	Alrededor de 2 horas	ALMACENAMIENTO O AMBIENTAL	Temperatura: -10°C~55°C
MODO DE MANIPULACIÓN	Operación táctil, control de aplicaciones móviles		
TAMAÑO DE PANTALLA	1.08 Pantalla a color		
TIPO DE PANTALLA	TFT		



AT-620 H

PULSERA DE ACTIVIDAD

Monitoreo continuo de frecuencia cardíaca



Ritmo
cardíaco



Pantalla
táctil



Conexión
bluetooth



Notificaciones
y llamadas



control del
sueño

AT-620 H

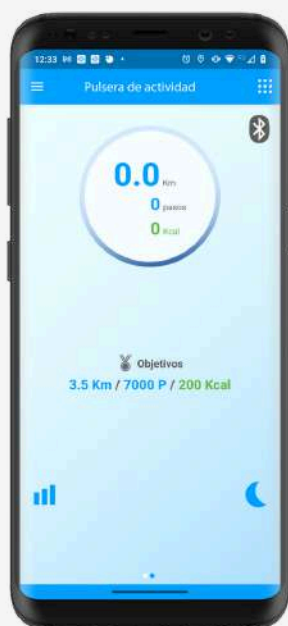
LifeVit AT-620HR es una pulsera de actividad que proporciona monitorización 24h de pasos, distancia recorrida, calorías quemadas, sueño y frecuencia cardíaca. Conectado a la App de LifeVit para almacenamiento, gestión de datos de salud y avisos o notificaciones.

Con una pantalla táctil para una fácil visualización de las notificaciones.

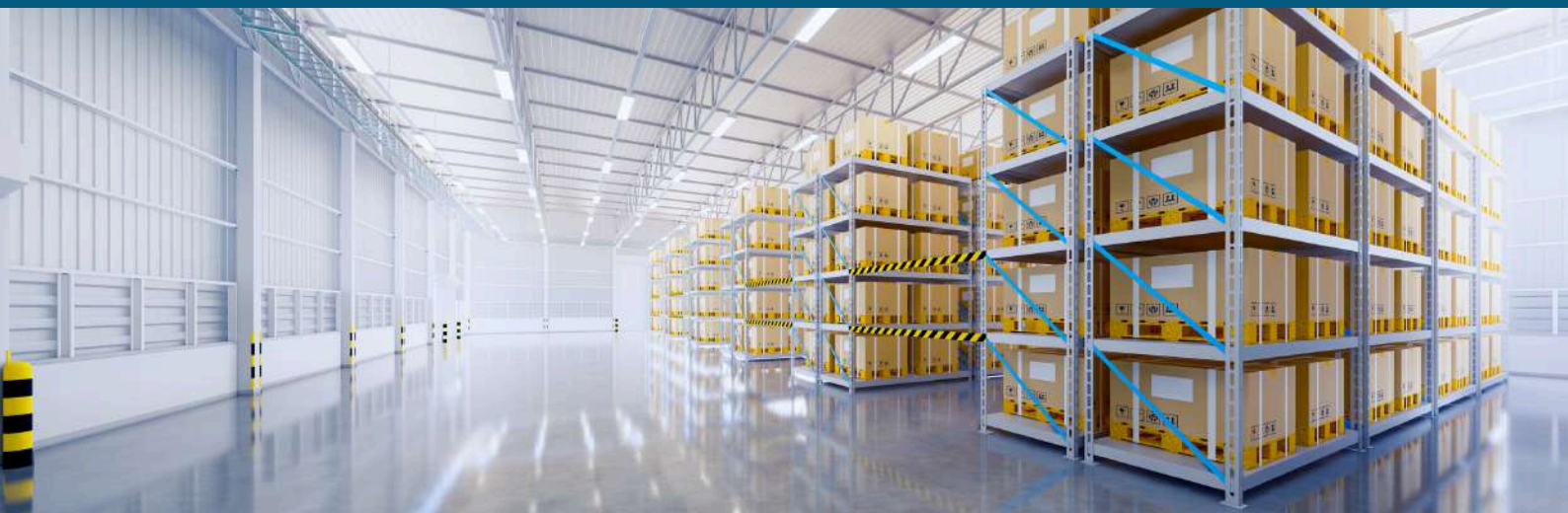


FUNCIONES

PASOS	DISTANCIA	CALORIAS
FRECUENCIA CARDIACA	TIEMPO DE SUEÑO	SUEÑO PROFUNDO







INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

REF	DESCRIPCIÓN	CARGA	PIEZAS X MC	M3MC	GWMCK G	PIEZAS/ PALETA	PIEZAS X 20"	CÓDIGO HS	EAN 13
20405037	Kryos	4xAAA	10	0,0867	21,0	110	3400	8423100000	8422160050374
20405015	Loft	2xAAA	6	0,0374	10,2	110	4600	8423100000	8422160050152
20106003	Kelvin plus	2xAAA	24	0,0136	3,9	1.080	50.016	9025192090	8422160060038
20604216	OL-750	2xAAA	6	0,0020	0,6	2.970	18.240	901819	8422160042164
20604793	OL-650	2xAAA	6	0,0003	0,03	TBC	13.000	9018199000	8422160047930
20206004	BPM-300	USB 5V	6	0,0143	0,9	528	1.200	90189010	8422160060045
20206005	BPM-260	4xAA	6	0,0143	0,9	576	9.702	90189010	8422160060052
20203792	BPM-150	2xAAA	6	0,0068	1,9	1.248	18.240	901890	8422160037924
20305211	Vital	USB 5V	50	0,0249	5,9	TBC	58.500	902910	8422160052118
20304338	AT-620R	USB 5V	6	0,1754	0,9	TBC	TBC	902910	8422160043383



Lifevit

Connect with your health

www.lifevit.es
info@lifevit.es
+34 93 560 67 05
@vidavit



Calle de Catalunya, 24
08130 Santa Perpetua
de Mogoda
BARCELONA
ESPAÑA