




Elija el fonendoscopio adecuado para ayudarle a dar lo mejor de usted.

Los fonendoscopios Littmann® de 3M™ incluyen auriculares ajustables con olivas blandas. Ciertos fonendoscopios mecánicos seleccionados de Littmann® están diseñados con una tecnología de doble frecuencia para ofrecerle la capacidad de escuchar sonidos de diferentes frecuencias con solo ajustar la presión ejercida sobre la campana. Consiga el rendimiento acústico, la alta calidad y la comodidad que necesita con un fonendoscopio Littmann®.



	Fonendoscopio Lightweight II S.E.	Fonendoscopios pediátricos y neonatales Classic II	Fonendoscopio Master Classic II™	Fonendoscopio para monitorización Classic III™	Fonendoscopio diagnóstico Cardiology IV™	Fonendoscopio Master Cardiology™	Fonendoscopio electrónico Modelo 3200
	Ideal para tomar la tensión arterial y realizar exploraciones básicas a los pacientes.	Herramientas clínicas de alto rendimiento y fiabilidad para la exploración física y la monitorización de sus pacientes, un largo turno tras otro.			Proporciona una excepcional sensibilidad acústica para ayudarle a realizar una auscultación diagnóstica detallada. Para cuidados intensivos y entornos difíciles.		Auscultación de alto rendimiento. Escuche todo lo que necesite y más con una amplificación de 24x, reducción del ruido ambiental y conectividad opcional.
Largo aproximado	71 cm	71 cm	69 cm	69 cm	69 cm	69 cm	69 cm
Peso aproximado	118 g	105 g, 95 g	160 g	150 g	177 g	185 g	185 g
Garantía	2 años	3 años	3 años	5 años	7 años	7 años	2 años
Membrana	De doble frecuencia	De frecuencia única (flotante)	De doble frecuencia	De doble frecuencia (2)	De doble frecuencia (2)	De doble frecuencia	Electrónica
Diámetro de la campana aproximado	Doble lado 5,2 x 4,5 cm 3,5 x 3,2 cm	Doble lado Pediátrico 3,4 cm 2,7 cm Neonatal 2,8 cm 1,7 cm	De un solo lado 4,3 cm	Doble lado Lado para adultos 4,3 cm Lado pediátrico 3,4 cm	Doble lado Lado para adultos 4,3 cm Lado pediátrico 3,4 cm	De un solo lado 4,8 cm	De un solo lado 5,1 cm
 Características	Campana en forma de lágrima Entra debajo del manguito de un tensiómetro	Diseñado especialmente para los pacientes más pequeños	Diseñado para un agarre y una maniobrabilidad más sencillos	Campana abierta convertible	Campana abierta convertible Tubo de doble luz	Tubo de doble luz La mejor respuesta acústica en la gama mecánica de Littmann®.	Elimina el 85 % (de media) del ruido ambiental Tecnología inalámbrica Bluetooth® Grabación y reproducción

El poder de aprender, en la palma de su mano.

Aplicación 3M™ Littmann® Learning Institute: gratuita con la compra de un fonendoscopio Littmann® de 3M™!

¿Necesita más ayuda? Visite www.littmann.es

3M España S.L.
Prevención de la Infección
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
www.littmann.es



Información para pedidos y guía de colores de tubos de los fonendoscopios Littmann® de 3M™

Componentes
(campana/tubo auricular/vástago)

Fonendoscopio Lightweight II SE	Fonendoscopio neonatal Classic II	Fonendoscopio pediátrico Classic II	Fonendoscopio Master Classic II™	Fonendoscopio para monitorización Classic III™	Fonendoscopio diagnóstico Cardiology IV™	Fonendoscopio Master Cardiology™	Fonendoscopio electrónico Modelo 3200
---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	--	--	----------------------------------	---------------------------------------

Color del tubo

Acabado todo estándar	2450 Negro	2114 Negro	2113 Negro	2144L Negro	5620 Negro	5627 Granate	6152 Negro	6156 Ciruela	2160 Negro	3200BK27 Negro
	2451 Granate	2114R Rojo	2113R Rojo	2146 Granate	5621 Gris	5633 Rosa perla	6154 Azul marino	6158 Frambuesa	2163 Granate	3200BU Granate
	2452 Azul Caribe	2124 Azul Caribe	2119 Azul Caribe	2147 Azul marino	5622 Azul marino	5831 Ciruela	6155 Verde caza		2164 Azul marino	3200NB Azul marino
	2454 Azul cielo		2122 Frambuesa		5623 Azul Caribe	5832 Lavanda			2167 Ciruela	
	2456 Rosa perla				5630 Azul cielo	5835 Turquesa			2178 Azul Caribe	
						5839 Lima limón				
Todo negro			2141 Negro	5803 Negro	5868 Granate	6163 Negro	6168 Azul marino	2161 Negro		
Acabado todo latón								2175 Negro		
Acabado todo cobre					5809 Chocolate					
Todo humo					5811 Negro	5871 Frambuesa	6162 Negro		2176 Negro	
					5812 Verde oliva oscuro		6166 Ciruela	6171 Turquesa	2182 Verde oliva oscuro	
Arcoíris/Latón/Latón	2157 Frambuesa	2153 Azul Caribe			5806 Frambuesa	5807 Azul Caribe				
Latón/Humo/Humo							6164 Negro			
Arcoíris/Negro/Negro					5870 Negro		6165 Negro			
Espejo/Humo/Humo					5862 Frambuesa	5863 Azul marino				
					5959 Azul cielo					
Espejo/Estándar/Espejo							6177 Negro	6170 Granate		
Champán/Humo/Humo					5861 Negro	5864 Granate	6179 Negro			
Champán/Negro/Champán							6176 Granate	6190 Azul Caribe		
Arcoíris de gran brillo/Negro/Negro							6242 Azul marino			
Arcoíris de gran brillo/Humo/Humo							6240 Negro	6241 Frambuesa		
SERIE CON VÁSTAGO DE COLORES: (el recuadro representa el color del vástago)										
Negro/Negro/Color							6200 Negro	6203 Negro		
							6201 Negro			
Humo de gran brillo/Negro/Color							6202 Azul marino	6204 Negro		
							6232 Negro	6234 Azul Caribe		
Humo de gran brillo/Humo/Color							6238 Gris			
							6205 Ciruela			
Arcoíris/Negro/Color							6206 Caza			
Champán/Champán/Color										
Humo/Humo/Color					5872 Turquesa	5875 Lima				
					5873 Gris					
Espejo/Humo/Color					5960 Ciruela	5962 Rosa perla				
					5874 Azul Caribe					

Componentes:
campana/tubo auricular/
vástago

Acabado estándar



Negro



Acabado en color latón



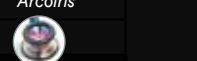
Acabados en color cobre



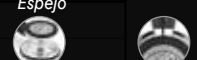
Humo



Arcoíris



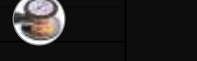
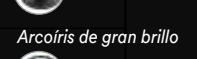
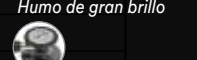
Espejo



Champán



Humo de gran brillo



Los colores mostrados son aproximados.

www.littmann.co.uk | También disponibles: fonendoscopio veterinario (1392), fonendoscopio para formación (2138)

3M, Littmann, el logo de la L de Littmann, Classic III, Cardiology IV, Master Classic II y Master Cardiology son marcas comerciales de 3M. Bluetooth es una marca registrada de Bluetooth SIG. © 3M 2020. Todos los derechos reservados.