



Válassza ki azt a fonendoszkópot, amellyel a legjobb teljesítményre képes.

A 3M™ Littmann® fonendoszkópok állítható fejhallgatóval és puha, hangzáró fülolívával kaphatók. A Littmann mechanikai fonendoszkópjai állítható technológiájukkal képesek arra, hogy a hallgatófejre kifejtett nyomás megváltoztatásával különböző frekvenciájú hangokat továbbítsanak. Élvezze ki a Littmann fonendoszkópok magas minőségét, remek akusztikus teljesítményét és kényelmét.



	6	7-8	7-8	9-10	9-10	10+	10+
	Lightweight II S.E. Fonendoszkóp	Classic II csecsemő- és gyermekgyógyászati fonendoszkópok	Master Classic II™ fonendoszkóp	Classic III™ monitorozó fonendoszkóp	Cardiology IV™ diagnosztikai fonendoszkóp	Master Cardiology™ fonendoszkóp	Electronic Stethoscope Model 3200 elektronikus fonendoszkóp
	Ideális vérnyomásméréshez és egyszerűbb vizsgálatokhoz.	Megbízható klinikai eszközök, amelyekkel biztos kézzel vizsgálhatja meg vagy ellenőrizheti betegeit az egymást követő hosszú műszakok során.			Remek akusztikai érzékenysége segíti a részletes diagnosztikai auszkultációt. Hasznos eszköz intenzív osztályokon, vagy más kihívásokkal teli környezetben.		Nagy teljesítményű auszkultáció. Hallja meg, amit meg kell hallania – ebben a 24x-es hangerősítés, a környezeti zaj csökkentése és a más eszközökkel való összekapcsolhatóság lesz segítségére.
Hozzávetőleges hossz	71 cm	71 cm	69 cm	69 cm	69 cm	69 cm	69 cm
Hozzávetőleges súly	118 g	105 g, 95 g	160 g	150 g	177 g	185 g	185 g
Garancia	2 év	3 év	3 év	5 év	7 év	7 év	2 év
Membrán	Hangolható	Nem állítható (lebegő)	Hangolható	Hangolható(2)	Hangolható(2)	Hangolható	Elektronikus
A hallgatófej hozzávetőleges átmérője	Kétoldalas 5,2 x 4,5 cm 3,5 x 3,2 cm	Kétoldalas Gyermekgyógyászati 3,4 cm 2,7 cm Csecsemő 2,8 cm 1,7 cm	Egyoldalas 4,3 cm	Kétoldalas Felnőtt oldal 4,3 cm Gyermekgyógyászati oldal 3,4 cm	Kétoldalas Felnőtt oldal 4,3 cm Gyermekgyógyászati oldal 3,4 cm	Egyoldalas 4,8 cm	Egyoldalas 5,1 cm
Jellemzők	Könnyecsepp formájú hallgatófej Befér a vérnyomásmérő mandzsetta alá	Külön a legkisebb betegek igényeire tervezve	Könnyű fogás és manőverezhetőség	Átalakítható nyitott harang	Átalakítható nyitott harang Két lumenes csőrendszer	Két lumenes csőrendszer A Littmann mechanikus fonendoszkópjai közül a legjobb akusztikus válasszal rendelkezik	Átlagosan a környezeti zaj 85%-át kiszűri Bluetooth® vezeték nélküli technológia Hangfelvétel, visszajátszás



Kezébe adjuk a tudás hatalmát.

3M™ Littmann® Learning Institute Oktató Applikáció – Amennyiben 3M™ Littmann® fonendoszkópot vásárol, ingyenesen elérhető!

További segítségre van szüksége? Látogassa meg a Littmann.hu webhelyet

3M Hungária Kft.
1117 Budapest
Neumann J. u. 1/E.
www.littmann.hu



3M™ Littmann® Fonendoszkóp rendelési információ, csőszín útmutató

Alkatrészek
(Hallgatófej/fülcső/csőszár)

Lightweight II SE fonendoszkóp	Classic II csecsemő fonendoszkóp	Classic II gyermek fonendoszkóp	Master Classic II™ fonendoszkóp	Classic III™ monitorozó fonendoszkóp	Cardiology IV™ diagnosztikai fonendoszkóp	Master Cardiology™ fonendoszkóp	Electronic Model 3200 elektronikus fonendoszkóp
--------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	---	---------------------------------	---

Cső színe

Teljesen hagyományos színű fényezés	2450 Fekete	2114 Fekete	2113 Fekete	2144L Fekete	5620 Fekete	5627 Borvörös	6152 Fekete	6156 Szilvakék	2160 Fekete	3200BK27 Fekete
	2451 Borvörös	2114R Piros	2113R Piros	2146 Borvörös	5621 Szürke	5633 Gyöngyház rózsaszín	6154 Tengerészkek	6158 Málnaszínű	2163 Borvörös	3200BU Borvörös
	2452 Karibkék	2124 Karibkék	2119 Karibkék	2147 Tengerészkek	5622 Tengerészkek	5831 Szilvakék	6155 Vadászöld		2164 Tengerészkek	3200NB Tengerészkek
	2454 Égszínkék		2122 Málnaszínű		5623 Karibkék	5832 Levendula			2167 Szilvakék	
	2456 Gyöngyház rózsaszín				5630 Égszínkék	5835 Türkiz			2178 Karibkék	
					5839 Citrom-lime					
Teljesen fekete				2141 Fekete	5803 Fekete	5868 Borvörös	6163 Fekete	6168 Tengerészkek	2161 Fekete	
Teljesen sárgaréz fényezés									2175 Fekete	
Teljesen vörösréz fényezés					5809 Csokoládé					
Teljesen füstszínű					5811 Fekete	5871 Málnaszínű	6162 Fekete		2176 Fekete	
					5812 Sötét olivazöld		6166 Szilvakék	6171 Türkiz	2182 Sötét olivazöld	
Szívárványszínű/Sárgaréz/Sárgaréz	2157 Málnaszínű	2153 Karibkék			5806 Málnaszínű	5807 Karibkék				
Sárgaréz/Füstszínű/Füstszínű							6164 Fekete			
Szívárványszínű/Fekete/Fekete					5870 Fekete		6165 Fekete			
Tükrőfényű/Füstszínű/Füstszínű					5862 Málnaszínű	5863 Tengerészkek				
					5959 Égszínkék					
Tükrőfényű/Hagyományos/Tükrőfényű							6177 Fekete	6170 Borvörös		
Pezsgőszínű/Füstszínű/Füstszínű					5861 Fekete	5864 Borvörös	6179 Fekete			
Pezsgőszínű/Fekete/Pezsgőszínű							6176 Borvörös	6190 Karibkék		
Magas fényezésű szívárványszínű/Fekete/Fekete							6242 Tengerészkek			
Magas fényezésű szívárványszínű/Füstszínű/Füstszínű							6240 Fekete	6241 Málnaszínű		
SZÍNES CSŐSZÁRÚ SOROZAT: (a négyzet alakú kép mutatja a csőszár színét)										
Fekete/Fekete/Színes							6200 Fekete	6203 Fekete		
							6201 Fekete			
Magas fényezésű füstszínű/Fekete/Színes							6202 Tengerészkek	6204 Fekete		
							6232 Fekete	6234 Karibkék		
Magas fényezésű füstszínű/Füstszínű/Színes							6238 Szürke			
Szívárványszínű/Fekete/Színes							6205 Szilvakék			
Pezsgőszínű/Pezsgőszínű/Színes							6206 Vadászöld			
Füstszínű/Füstszínű/Színes					5872 Türkiz	5875 Lime				
					5873 Szürke					
Tükrőfényű/Füstszínű/Színes					5960 Szilvakék	5962 Gyöngyház rózsaszín				
					5874 Karibkék					

Alkatrészek:
(Hallgatófej/Fülcső/Csőszár)

Hagyományos színű fényezés

Fekete

Sárgaréz fényezés

Vörösréz fényezés

Füstszínű

Szívárványszínű

Tükrőfényű

Pezsgőszínű

Füstszínű, magas fényezésű

Magas fényezésű szívárványszínű

Az itt látható színek csupán közelítőlegesek.

www.littmann.hu | Szintén elérhető: Állatorvosi fonendoszkóp (1392)

A 3M, a Littmann, a Littmann L logója, a Classic III, a Cardiology IV, a Master Classic II és a Master Cardiology a 3M védjegyei. A Bluetooth a Bluetooth SIG bejegyzett védjegye. © 3M 2020. Minden jog fenntartva.