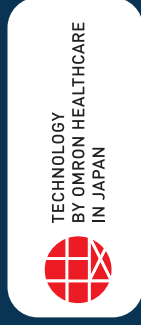


Tlakoměry na paži
– vybírejte si ze široké nabídky



OMRON



porovnání vlastností a funkcí

Model	Complete	EVOLV	M7 Intelli IT AFib	M6 Comfort AFib	M4 Connect AFib	M3 Comfort AFib	M2+ Connect	M2+AC/M2+	M2 Essential
Záruční doba	5 let	5 let	5 let	5 let	5 let	5 let	5 let	5 let	5 let
Intellisense™ – technologie inteligentního natákování manžety	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Intellisense AFib – detekce sínové fibrilace současně s měřením krevního tlaku. NOVĚ	•	•	•	•	•	•	•	•	•
NOVĚ - TruRead mód - trojitě měření s nastavitelným intervalem pro objektivnější výsledky	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Připojení na aplikaci omron-connect (na GooglePlay a AppStore)	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART
Kapacita paměti	1× 90	1× 100	2× 100	2× 100	2× 60	2× 60	30	30	post. měření
Manžeta v prodejním balení	EASY L (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	EASY L (22-42 cm)	EASY L (22-42 cm)	EASY M (22-32 cm)
Volitelná manžeta – k dokoupení	Malá OS2 (17-22 cm)						Malá OS2 (17-22 cm)	Malá OS2 (17-22 cm)	Malá OS2 (17-22 cm)
Sítový zdroj – k dokoupení HHP-CM01			•	•	•	•	•	•	•
Vyhodnocení vysokého TK (indikátor hypertenze) dle mezinárodních standardů			•	•	•	•	•	•	•
Vyhodnocení arytmií (nepravdivého pulsu)	•	ikona	ikona	ikona	ikona	ikona	ikona	ikona	ikona
Vyhodnocení nevhodného pohybu při měření	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kontrola správného utažení manžety na displeji	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Režim HOST		•	•	•	•	•	•	•	•
Pro objektivnější výsledky – výpočet průměru ze dvou nebo třech měření - doporučení časové spolehlivosti pro hypertenzi		•	•	•	•	•	•	•	•
Ranní a večerní týdenní průměry		•	•	•	•	•	•	•	•
Klinicky ověřená přesnost	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Klinicky validace pro těhotné pacientky		•	•	•	•	•	•	•	•
Klinická validace pro diabetické pacienty		•	•	•	•	•	•	•	•

CELIMED
www.krevnitlak.cz

Unikátní INTELLI manžeta odstraňuje chyby při nesprávném umístění okolo paže
EASY měkká manžeta pro snadné utažení

Uvedené údaje mají pouze informativní charakter. Veškeré změny jsou vyhrazeny.

Tlakověry na zápěstí

– rychlé a přesné měření bez vyhrnutí rukávu, praktický pomocník na cesty

OMRON



porovnání vlastností a funkcí

Model	NightView	RS7 Intelli IT	RS4	RS3 Intelli IT	RS2	RS1
Záruční doba	3 roky	5 let	5 let	5 let	5 let	5 let
Intellisense™ - technologie inteligentního nafukování manžety	•	•	•	•	•	•
Připojení na aplikaci omron-connect (na GooglePlay a AppStore)	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART		Bluetooth SMART		
Neslyšitelný (0 dB) piezo-kompresor pro extra-diskrétní použití	•	•				
APS polohový senzor pro správnou polohu zápěstí a přesné výsledky měření	LED	LED	LED			
Vyhodnocení vysokého tlaku		Ikona	Ikona	Ikona	Ikona	
Vyhodnocení arytmií (nepravidelného pulsu)	•	•	•	•	•	•
Indikátor ranní hypertenze		•	•			
Vyhodnocení nevhodného pohybu při měření	•	•	•			
Kontrola správného utažení manžety	•	•	•	•	•	•
Třířádkový displej (Sys / Dia / Puls)	•	•	•	•	•	•
Zobrazení hodnot v paměti, vč. data a času	•	•	•			
Kapacita paměti	1x 350	2x 100	60	30	30	poslední měření
Průměr ze 3 měření		•	•			
Velikost manžety	13,5–21,5cm	13,5–21,5 cm	13,5–21,5cm	13,5–21,5cm	13,5–21,5cm	13,5–21,5cm
Klinicky ověřená přesnost	•	•	•	•	•	•
Klinická validace pro obězní pacienty		•				



Profesionální tlakoměry pro lékaře

– přesnost klinicky ověřena, možnost ověření + vylepení úřední značky
u všech tlakoměrů v naší nabídce

OMRON



porovnání vlastností a funkcí

Model	907	1320	1120
Záruční doba	3 roky	3 roky	3 roky
Programování/měřicí módy	3	3	2
Oscilometrické měření	•	•	•
Auskultační manuální (poslechové) měření	•	•	•
Intellisense – technologie inteligentního nafukování manžety	•	•	•
Kapacita paměti		poslední měření	
Manžeta v prodejním balení	CM907 (22–32 cm)	GS2-M (22–32 cm) GS2-L (32–42 cm)	GS2-M (22–32 cm)
Volitelná manžeta – k dokoupení	CS907 (17–22 cm) CL907 (32–42 cm)	GS2-SS (12–18 cm) GS2-S (17–22 cm) GS2-XL (42–50 cm) s délkou hadiček 1 nebo 4,5 metru	GS2-SS (12–17 cm) GS2-S (17–22 cm) GS2-L (32–42 cm) GS2-XL (42–50 cm) s délkou hadiček 1 nebo 4,5 metru
Napájení	230/8 V	230/6 V	230/6 V
Provoz na baterie	• NiMH-907, až 300 měření	• NiMH-1300, až 300 měření	• 4x AA, až 250 měření [volitelné]
Síťový zdroj – součástí balení	907	E1600	HHP
Vyhodnocení arytmií (nepravidelného pulsu)		•	•
Funkce MOTION stop		•	
ZERO indikátor			•
Průměr ze 3 hodnot	•		
Klinicky ověřená přesnost	•	•	•
„Pro jaké pacienty je přístroj určen?“ Info-tele. 475 211 113, poradíme Vám s výběrem vhodného modelu.	Určeno pro použití u dospělých pacientů.	Určeno pro použití u dospělých a dětí ve věku od 3 let.	Určeno pro použití u dospělých a dětí ve věku od 3 let.
Poznámka	Stojan mobilní, držák na zeď – volitelné příslušenství	Přenosný, nárazuvzdorný	Funkce „Motion stop“ a „Zero indicator“

Profesionální inhalátory pro lékaře

– kompletní servis vč. PBTK pro zdravotnická zařízení



porovnání vlastností a funkcí

Model	C900
Obchodní označení	CompAIR PRO
Záruční doba	3 roky
Typ	Kompresorový-pístový, odolné provedení Pro časté používání
Nebulizační výkon (ml/min)	0,4
Velikost produkovaných částic (MMAD - μm)	3,0
Objem nádobky na medikament (ml)	7,0
Zbytkové množství medikamentu (ml)	0,7
Příkon	220 W
Napájení	230 V
Hlučnost (dB)	< 55
Rozměry přístroje šířka / výška / hloubka (mm)	175 / 110 / 215
Hmotnost přístroje (kg)	2,2

Poznámka

Nový nebulizační set robustní provedení



porovnání vlastností a funkcí

Model	E3 Intense	HeatTens	PocketTens
Záruční doba	3 roky	3 roky	3 roky
Dvojitá terapie: Teplota + Tens		•	
Počet inteligentních přednastavených programů	9	9	3
Plynule nastavitelná intenzita masáže (počet úrovní)	15	20	10
Počet léčebných zón na lidském těle	6	6	3
Režim kombinací teplota a Tens		3 + 1 pouze Tens	
Nastavitelná úroveň teplota		2	
Výběr druhu / typu masáže: lehký poklep, hnětení, tlak nebo tření	•	•	•
Displej zobrazující informace o průběhu masáže	•	•	
Typ elektrod v balení	LongLife (omyvatelné)	Gelové HeatTens	LongLife (omyvatelné)

Moderní měření teploty

Neruší spánek dítěte – snadné použití nejen u dětí

OMRON

FAMIDOC®

CELIMED®

Vše pro zdraví



porovnání vlastností a funkcí

Značka	FAMIDOC®	FAMIDOC®	OMRON	OMRON
Model	FDIR-V22	FDIR-V12	MC-F300-E	MC-E533-E
Obchodní označení			Gentle Temp 730	Gentle Temp 533
Záruční doba	2 roky	2 roky	3 roky	3 roky
Podsvícený displej	•	•	•	•
Rychlé bezdotykové měření na čele	35–42 °C	32–42,9 °C	34–43 °C	
Rychlé měření v uchu				34–43 °C
Bezdotykové měření teploty povrchu předmětů (např. vody na koupání nebo kojenecké stravy)	• 0–+100 °C	• 0–+60 °C	• -22 až +80 °C	
Zvuková signalizace	• lze vypnout	• lze vypnout	• lze vypnout	• lze vypnout
Paměť	32	19	30	30
Vyměnitelná baterie	•	•	•	•
Třímístný displej [1 desetinné místo]	•	•	•	•
Automatické vypnutí	•	•	•	•
Poznámka	Vysoce přesné a opakovatelné výsledky Vhodný pro domácí i profesionální použití	Vysoce přesné a opakovatelné výsledky Vhodný pro domácí i profesionální použití	Vysoce přesné a opakovatelné výsledky Vhodný pro domácí použití	Vysoce přesné a opakovatelné výsledky Vhodný pro domácí použití

Klasické měření teploty

– snadné použití nejen u dětí



porovnání vlastností a funkcí

Značka	CELIMED®	OMRON	OMRON	CELIMED®	CELIMED®
Model	TC-01	MC-343F	MC-246	DT-K111B	DT-01B
Obchodní označení	Classic	Flex Temp SMART	Eco Temp BASIC	Profi Temp	Basic Temp
Záruční doba	2 roky	3 roky	3 roky	2 roky	2 roky
Typ teploměru	skleněný	digitální	digitální	digitální	digitální
Ekologický / bezrtuťový	• Galium				
Typ hrotu / měřicího konce	Pevný	Ohebný pryžový	Pevný	Ohebný pryžový	Pevný
Orální měření (v konečníku)		• 10 vteřin	• 60–120 vteřin	• 10 vteřin	• 40–60 vteřin
Rektální měření (v ústech)		•	•	•	•
Axilární měření (v podpaždí)		•	•	•	•
Snadná dezinfekce – lze ponořit	•			•	
Dezinfekce otřením	•	•	•	•	•
Zvuková signalizace		•	•	•	•
Paměť		posl. měření	posl. měření	posl. měření	posl. měření
Vyměnitelná baterie		•	•	•	•
Třímístný displej [1 desetinné místo]		•	•	•	•
Automatické vypnutí		•	•	•	•
Poznámka	Vhodný i pro klinické použití	Komfortní měření		Vhodný i pro klinické použití	

porovnání vlastností
a funkcí

Bluetooth



Model	Viva	BF511	HN300T2 Intelli IT	HN286	HN289
Obchodní označení		T – tyrkysová B – modrá	EBK – černá EGY – šedivá		EBK – černá ESL – šedivá
Záruční doba	3 roky	3 roky	2 roky	2 roky	2 roky
Připojení na aplikaci omron-connect NOVĚ (na GooglePlay a AppStore)	Bluetooth SMART		Bluetooth SMART		
Počet senzorů / způsob měření	4 / dolní část těla	8 / celé tělo	4	4	4
Měření (%) tělesného tuku	•	•			
Klasifikace tělesného tuku	•	•			
Výpočet a klasifikace BMI (Body-Mass-index)	•	•	•		
Měření (%) a klasifikace kosterního svalstva	•	•			
Měření (%) a klasifikace viscerálního tuku	•	•			
Výpočet klidového metabolismu RM (kcal)	•	•			
Věkové rozmezí pro měření tělesného tuku ajn. hodnot <small>(Netýká se měření tělesné hmotnosti)</small>	10–80 let	6–80 let			
Měření hmotnosti – rozmezí (kg)	2–150 kg	0–150 kg	do 150 kg	do 180 kg	do 150 kg
Uživatelské profily s možností uložení do paměti	4 + Host	4 + Host	2 + Host		
Materiál	Nerezová ocel / Plast	Nerezová ocel / Plast	Tvrzené sklo / Plast	Tvrzené sklo / Plast	Tvrzené sklo / Plast
Způsob zapnutí / vypnutí	Tlačítkem	Tlačítkem	Našlápnutím	Našlápnutím	Našlápnutím
Klinicky ověřená přesnost	•	•			

Měření glukózy a kompletního lipidového profilu

– snadné měření cukru v krvi, cholesterolu a dalších hodnot



porovnání vlastností a funkcí

Model	SD Lipidocare	SD Codefree	SD Gluco Navii NFC
Typ	měřič lipidového profilu + glukometr	glukometr	glukometr
Úhrada pojišťovnou / kód			5000068 plná úhrada
USB připojení k PC offline sw	• SD LMS	• SD Gluco Navii DMS	• SD Gluco Navii DMS
Bezdrátové připojení na aplikaci (Android)			• SD GlucoNavii SmartCare
Měření kompletního lipidového profilu (fotometrie)	•		
Měření TC-celkového cholesterolu (fotometrie)	2,59–11,64 mmol/L		
Měření HDL-cholesterol (fotometrie)	0,65–2,46 mmol/L		
Měření TG-triglyceridy (fotometrie)	0,56–7,34 mmol/L		
Měření LDL, non-HDL, LDL/HDL (výpočet)	•		
Velikost krev. vzorku – lipidový profil	35 µl		
Měření glukózy z krve (elektrochemie)	• GOD	• GOD	• GDH-FAD
Kódování přístroje před měřením glukózy		bez kódování	bez kódování
Rozsah měření glukózy z krve	1,1–33,3 mmol/L	0,6–33,3 mmol/L	0,6–33,3 mmol/L
Velikost krev. vzorku – měření glukózy	0,9 µl	0,9 µl	0,5 µl
Měření lipid. profilu	3 min.		
Měření glukózy z krve	5 vteřin	5 vteřin	5 vteřin
Paměť (vč. data a času)	500	500	500
Hypo-Alarm (upozornění na hypoglykémii)	•	•	•
Alarm připomenutí měření	•	•	•
Napájení	3x AAA	1x CR2032	1x CR2032
Tisk měření na termotiskárnu	• volitelné příslušenství		
Poznámka	Přenosné provedení pro použití kdekoliv	Měřicí proužky jsou vhodné i pro model SD Codefree Plus 5015945	Měřicí proužky 5000071

Použité zdroje v katalogu:

¹¹ Ohkubo T et al. Prediction of ischaemic and haemorrhagic stroke by self-measured blood pressure at home: the Ohasama study. *Blood Press Monit.* 2004;9:315-20

²¹ Chugh SS, Havmoeller R, Narayanan K, et al. Worldwide epidemiology of atrial fibrillation: a Global Burden of Disease 2010 Study. *Circulation.* 2013;129(8):837-847. doi:10.1161/CIRCULATIONAHA.113.005119. Více info na <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4151302/>. Červenec 2019.

³¹ European Society of Cardiology: Atrial Fibrillation [Management of] ESC Clinical Practice Guidelines. Více info na <https://www.escardio.org/Guidelines/Clinical-Practice-Guidelines/Atrial-Fibrillation-Management/>. Červenec 2019

⁴¹ Leong, Darryl, et al. Prognostic value of grip strength: findings from the Prospective Urban Rural Epidemiology (PURE) study. 2015.

Náš sortiment naleznete v prodeji zejména ve zdravotnických potřebách a lékárnách

Pouze zde Vám zaškolení odborníci pomohou s výběrem pro Vás vhodného přístroje.

Většina produktů uvedená v tomto katalogu jsou zdravotnické prostředky, více info na www.celimed.cz

- pečlivě u nich prostudujte návod k použití.



Obchodní zastoupení pro ČR + Autorizovaný servis značek:

OMRON, SD BIOSENSOR, GYMY, CELIMED, MICITECH

Sociální péče 3487/5a, 400 11 Ústí nad Labem, www.celimed.cz

Obchodní partneři: tel.: 774 431 364, 602 120 487, 475 212 038,
e-mail: objednavky@celimed.cz

Pro širokou veřejnost: tel.: 475 211 113, e-mail: info@celimed.cz

Pozáruční servis: tel.: 475 208 180, e-mail: servis@celimed.cz